

PowerSeries Neo Alarmzentrale

Programmierblätter V1.1



Modelle :
HS2016, HS2032, HS2064, HS2128

[000] Namen programmieren

[000] Sprachauswahl (2 dezimale Ziffern; Standard = 01)

01 = Englisch	06 = Niederländisch	11 = Schwedisch	16 = Türkisch	22 = Bulgarisch	27 = Serbisch
02 = Spanisch	07 = Polnisch	12 = Norwegisch	18 = Kroatisch	23 = Lettisch	28 = Estonisch
03 = Portugies.	08 = Tschechisch	13 = Dänisch	19 = Ungarisch	24 = Litauisch	29 = Slowenisch
04 = Französisch	09 = Finnisch	14 = Hebräisch	20 = Rumänisch	25 = Ukrainisch	
05 = Italienisch	10 = Deutsch	15 = Griechisch	21 = Russisch	26 = Slowakisch	

[000]	[001] Linien benennen (2 x 14 Zeichen)		
	001 :	044 :	087 :
	002 :	045 :	088 :
	003 :	046 :	089 :
	004 :	047 :	090 :
	005 :	048 :	091 :
	006 :	049 :	092 :
	007 :	050 :	093 :
	008 :	051 :	094 :
	009 :	052 :	095 :
	010 :	053 :	096 :
	011 :	054 :	097 :
	012 :	055 :	098 :
	013 :	056 :	099 :
	014 :	057 :	100 :
	015 :	058 :	101 :
	016 :	059 :	102 :
	017 :	060 :	103 :
	018 :	061 :	104 :
	019 :	062 :	105 :
	020 :	063 :	106 :
	021 :	064 :	107 :
	022 :	065 :	108 :
	023 :	066 :	109 :
	024 :	067 :	110 :
	025 :	068 :	111 :
	026 :	069 :	112 :
	027 :	070 :	113 :
	028 :	071 :	114 :
	029 :	072 :	115 :
	030 :	073 :	116 :
	031 :	074 :	117 :
	032 :	075 :	118 :
	033 :	076 :	119 :
	034 :	077 :	120 :
	035 :	078 :	121 :
	036 :	079 :	122 :
	037 :	080 :	123 :
	038 :	081 :	124 :
	039 :	082 :	125 :
	040 :	083 :	126 :
	041 :	084 :	127 :
	042 :	085 :	128 :
	043 :	086 :	

[000]	051 = Name anti-Sabotage Linie	(1 x 14 Zeichen) :
	052 = Name Linienstörung	(1 x 14 Zeichen) :
	064 = Meldung für CO Gas Alarm	(1 x 14 Zeichen) :
	065 = Meldung für Brandalarm	(1 x 14 Zeichen) :
	066 = Meldung für Fehlerhafte Scharfschaltung	(1 x 14 Zeichen) :
	067 = Meldung für Alarm bei Scharfschaltung	(1 x 14 Zeichen) :
	100 = Name für das System	(1 x 14 Zeichen) :
	101 = Name für Bereich 1	(1 x 14 Zeichen) :
	102 = Name für Bereich 2	(1 x 14 Zeichen) :
	103 = Name für Bereich 3	(1 x 14 Zeichen) :
	104 = Name für Bereich 4	(1 x 14 Zeichen) :
	105 = Name für Bereich 5	(1 x 14 Zeichen) :
	106 = Name für Bereich 6	(1 x 14 Zeichen) :
	107 = Name für Bereich 7	(1 x 14 Zeichen) :
	108 = Name für Bereich 8	(1 x 14 Zeichen) :
	201 = Name für Befehlsausgang Bereich 1 (2 x 14 ASCII)	001 = Bereich 1 Befehlsausgang 1 :
		002 = Bereich 1 Befehlsausgang 2 :
		003 = Bereich 1 Befehlsausgang 3 :
		004 = Bereich 1 Befehlsausgang 4 :
	202 = Name für Befehlsausgang Bereich 2 (2 x 14 ASCII)	001 = Bereich 2 Befehlsausgang 1 :
		002 = Bereich 2 Befehlsausgang 2 :
		003 = Bereich 2 Befehlsausgang 3 :
		004 = Bereich 2 Befehlsausgang 4 :
	203 = Name für Befehlsausgang Bereich 3 (2 x 14 ASCII)	001 = Bereich 3 Befehlsausgang 1 :
		002 = Bereich 3 Befehlsausgang 2 :
		003 = Bereich 3 Befehlsausgang 3 :
		004 = Bereich 3 Befehlsausgang 4 :
	204 = Name für Befehlsausgang Bereich 4 (2 x 14 ASCII)	001 = Bereich 4 Befehlsausgang 1 :
002 = Bereich 4 Befehlsausgang 2 :		
003 = Bereich 4 Befehlsausgang 3 :		
004 = Bereich 4 Befehlsausgang 4 :		
205 = Name für Befehlsausgang Bereich 5 (2 x 14 ASCII)	001 = Bereich 5 Befehlsausgang 1 :	
	002 = Bereich 5 Befehlsausgang 2 :	
	003 = Bereich 5 Befehlsausgang 3 :	
	004 = Bereich 5 Befehlsausgang 4 :	
206 = Name für Befehlsausgang Bereich 6 (2 x 14 ASCII)	001 = Bereich 6 Befehlsausgang 1 :	
	002 = Bereich 6 Befehlsausgang 2 :	
	003 = Bereich 6 Befehlsausgang 3 :	
	004 = Bereich 6 Befehlsausgang 4 :	
207 = Name für Befehlsausgang Bereich 7 (2 x 14 ASCII)	001 = Bereich 7 Befehlsausgang 1 :	
	002 = Bereich 7 Befehlsausgang 2 :	
	003 = Bereich 7 Befehlsausgang 3 :	
	004 = Bereich 7 Befehlsausgang 4 :	
208 = Name für Befehlsausgang Bereich 8 (2 x 14 ASCII)	001 = Bereich 8 Befehlsausgang 1 :	
	002 = Bereich 8 Befehlsausgang 2 :	
	003 = Bereich 8 Befehlsausgang 3 :	
	004 = Bereich 8 Befehlsausgang 4 :	
601 = Name für Zeitplan 1	(1 x 16 ASCII) :	
602 = Name für Zeitplan 2	(1 x 16 ASCII) :	
603 = Name für Zeitplan 3	(1 x 16 ASCII) :	
604 = Name für Zeitplan 4	(1 x 16 ASCII) :	

[000]	801 = Bedienteile benennen (1 x 14 ASCII)	
	001 – Bedienteil 1 :	009 – Bedienteil 9 :
	002 – Bedienteil 2 :	010 – Bedienteil 10 :
	003 – Bedienteil 3 :	011 – Bedienteil 11 :
	004 – Bedienteil 4 :	012 – Bedienteil 12 :
	005 – Bedienteil 5 :	013 – Bedienteil 13 :
	006 – Bedienteil 6 :	014 – Bedienteil 14 :
	007 – Bedienteil 7 :	015 – Bedienteil 15 :
	008 – Bedienteil 8 :	016 – Bedienteil 16 :
	802 = Linienenerweiterungsmodul HSM2108 benennen (1 x 14 ASCII)	
	001 – Linienenerweiterung 1 :	009 – Linienenerweiterung 9 :
	002 – Linienenerweiterung 2 :	010 – Linienenerweiterung 10 :
	003 – Linienenerweiterung 3 :	011 – Linienenerweiterung 11 :
	004 – Linienenerweiterung 4 :	012 – Linienenerweiterung 12 :
	005 – Linienenerweiterung 5 :	013 – Linienenerweiterung 13 :
	006 – Linienenerweiterung 6 :	014 – Linienenerweiterung 14 :
	007 – Linienenerweiterung 7 :	015 – Linienenerweiterung 15 :
	008 – Linienenerweiterung 8 :	016 – Linienenerweiterung 16 :
	803 = Ausgangserweiterungsmodul HSM2208 benennen (1 x 14 ASCII)	
	001 – Ausgangserweiterung 1 :	009 – Ausgangserweiterung 9 :
	002 – Ausgangserweiterung 2 :	010 – Ausgangserweiterung 10 :
	003 – Ausgangserweiterung 3 :	011 – Ausgangserweiterung 11 :
	004 – Ausgangserweiterung 4 :	012 – Ausgangserweiterung 12 :
	005 – Ausgangserweiterung 5 :	013 – Ausgangserweiterung 13 :
	006 – Ausgangserweiterung 6 :	014 – Ausgangserweiterung 14 :
	007 – Ausgangserweiterung 7 :	015 – Ausgangserweiterung 15 :
	008 – Ausgangserweiterung 8 :	016 – Ausgangserweiterung 16 :
	806 = Funkmodul HSM2HOSTx benennen (1 x 14 ASCII) :	
	808 = Audiomodul HSM2955 benennen (1 x 14 ASCII) :	
	809 = Spannungsversorgung HSM2300 benennen (1 x 14 ASCII)	001 – Spannungsversorgung 1 :
		002 – Spannungsversorgung 2 :
		003 – Spannungsversorgung 3 :
		004 – Spannungsversorgung 4 :
	810 = Hochstrom-Ausgangsspannung HSM2204 benennen (1 x 14 ASCII)	001 – Ausgangsspannung 1 :
		002 – Ausgangsspannung 2 :
		003 – Ausgangsspannung 3 :
		004 – Ausgangsspannung 4 :
	815 = Alternatives Wählgerät benennen (1 x 14 ASCII) :	
	820 = Sirenen benennen (1 x 14 ASCII)	
	001 – Sirene 1 :	009 – Sirene 9 :
	002 – Sirene 2 :	010 – Sirene 10 :
	003 – Sirene 3 :	011 – Sirene 11 :
	004 – Sirene 4 :	012 – Sirene 12 :
	005 – Sirene 5 :	013 – Sirene 13 :
	006 – Sirene 6 :	014 – Sirene 14 :
	007 – Sirene 7 :	015 – Sirene 15 :
	008 – Sirene 8 :	016 – Sirene 16 :
	821 = Repeater benennen (1 x 14 ASCII)	001 – Repeater 1 :
		002 – Repeater 2 :
		003 – Repeater 3 :
		004 – Repeater 4 :
		005 – Repeater 5 :
		006 – Repeater 6 :
		007 – Repeater 7 :
		008 – Repeater 8 :
	999 = Standard Bezeichnungen	

042	24 St. Überfall		✓				✓	✓									✓
043	24 St. Panik	✓	✓				✓	✓									
045	24 St. Hitze	✓					✓										
046	24 St. Medizinisch	✓	✓				✓	✓									
047	24 St. Notfall	✓	✓				✓	✓									
048	24 St. Bewässerung	✓	✓				✓	✓									
049	24 St. Überschwemmung	✓					✓	✓									
051	24 St. Verriegelte Sabotage	✓	✓				✓	✓									
052	24 St. Kein Alarm						✓										
056	24 St. Erhöhte Temperatur	✓	✓		✓		✓	✓									
057	24 St. Niedrige Temperatur	✓	✓		✓		✓	✓									
060	24 St. Nicht-verriegelte Sabotage	✓	✓				✓	✓									
066	Schlüsselscharfschaltung						✓										
067	Scharfsch. Impulsschlüssel						✓										
068	Schlüsselunscharfschaltung						✓										
069	Unscharfsch. Impulsschlüssel						✓										
071	Türklingelfunktion			✓			✓										
072	Drücken für Einstellung						✓										

3. Systemzeiten

[005] Systemzeiten		
[005]	000 = Systembereich (3 dezimale Ziffern)	Sirene abschalten (Standard = 004 Minuten) :
		Verzögerte Sirendauer (Standard = 000 Minuten) :
		Minutenzähler Überwachung Einbruch (Standard = 060 Minuten) :
		Minutenzähler Überwachung Überfall (Standard = 008 Stunden) :
		Schleifenreaktionszeit (Standard = 025 x 10ms) :
		Automatische Uhrzeiteinstellung (Standard = 060 Sekunden) :
001 = Verzögerung Bereich 1		Eingangsverzögerung 1 (Standard = 030) :
		Eingangsverzögerung 2 (Standard = 45) :
		Ausgangsverzögerung (Standard = 120) :
		Quittierungsverzögerung (Standard = 010)
002 = Verzögerung Bereich 2		Eingangsverzögerung 1 (Standard = 030) :
		Eingangsverzögerung 2 (Standard = 45) :
		Ausgangsverzögerung (Standard = 120) :
		Quittierungsverzögerung (Standard = 010)
003 = Verzögerung Bereich 3		Eingangsverzögerung 1 (Standard = 030) :
		Eingangsverzögerung 2 (Standard = 45) :
		Ausgangsverzögerung (Standard = 120) :
		Quittierungsverzögerung (Standard = 010)
004 = Verzögerung Bereich 4		Eingangsverzögerung 1 (Standard = 030) :
		Eingangsverzögerung 2 (Standard = 45) :
		Ausgangsverzögerung (Standard = 120) :
		Quittierungsverzögerung (Standard = 010)
005 = Verzögerung Bereich 5		Eingangsverzögerung 1 (Standard = 030) :
		Eingangsverzögerung 2 (Standard = 45) :
		Ausgangsverzögerung (Standard = 120) :
		Quittierungsverzögerung (Standard = 010)
006 = Verzögerung Bereich 6		Eingangsverzögerung 1 (Standard = 030) :
		Eingangsverzögerung 2 (Standard = 45) :
		Ausgangsverzögerung (Standard = 120) :
		Quittierungsverzögerung (Standard = 010)

007 = Verzögerung Bereich 7	Eingangsverzögerung 1 (Standard = 030) :
	Eingangsverzögerung 2 (Standard = 45) :
	Ausgangsverzögerung (Standard = 120) :
	Quittierungsverzögerung (Standard = 010)
008 = Verzögerung Bereich 8	Eingangsverzögerung 1 (Standard = 030) :
	Eingangsverzögerung 2 (Standard = 45) :
	Ausgangsverzögerung (Standard = 120) :
	Quittierungsverzögerung (Standard = 010)
900 = Sirenenverzögerung Bereichsmaske (Standard = Ja (EIN) für alle Bereiche)	1 2 3 4 5 6 7 8 J J J J J J J J
901 = Beginn Sommerzeit	Monat :
	Woche :
	Tag :
	Uhrzeit :
	Steigerung :
901 = Ende Sommerzeit	Monat :
	Woche :
	Tag :
	Stunde :
	Steigerung :

4. Zugangscode

[006] Code durch den Errichter festgelegt	
	001 – Errichtercode (Standard = 555555) :
(Max. 4 / 6 dezimale Ziffern)	002 – Hauptbenutzercode (Standard = 123456) :
	003 – Wartungscode (Standard = AAAA00) :

5. PGM Programmierung

[007]	[000 – 164] PGM Programmierung	
	[000] – Bereichszuweisung Hauptsirene Standard = Ja (EIN)	1 2 3 4 5 6 7 8 J J J J J J J J
	[001 – 164] – Bereichszuweisung PGM Standard = Bereich 1 Ja (EIN), alle anderen Nein (AUS)	1 2 3 4 5 6 7 8 J N N N N N N N

[008]	[000 – 164] Programmierung Minutenzähler PGM		
	[000] Minutenzähler PGM Minuten oder Sekunden :	<input type="checkbox"/> Minuten	<input type="checkbox"/> Sekunden
	[001 – 164] : PGM 1 bis PGM 164 (3 dezimalz Ziffern) Gültige Werte : 001 – 255 Standard = 005		
	001 – PGM 1 :	042 – PGM 42 :	083 – PGM 83 :
	002 – PGM 2 :	043 – PGM 43 :	084 – PGM 84 :
	003 – PGM 3 :	044 – PGM 44 :	085 – PGM 85 :
	004 – PGM 4 :	045 – PGM 45 :	086 – PGM 86 :
	005 – PGM 5 :	046 – PGM 46 :	087 – PGM 87 :
	006 – PGM 6 :	047 – PGM 47 :	088 – PGM 88 :
	007 – PGM 7 :	048 – PGM 48 :	089 – PGM 89 :
	008 – PGM 8 :	049 – PGM 49 :	090 – PGM 90 :
	009 – PGM 9 :	050 – PGM 50 :	091 – PGM 91 :
	010 – PGM 10 :	051 – PGM 51 :	092 – PGM 92 :
	011 – PGM 11 :	052 – PGM 52 :	093 – PGM 93 :
	012 – PGM 12 :	053 – PGM 53 :	094 – PGM 94 :
			124 – PGM 124 :
			125 – PGM 125 :
			126 – PGM 126 :
			127 – PGM 127 :
			128 – PGM 128 :
			129 – PGM 129 :
			130 – PGM 130 :
			131 – PGM 131 :
			132 – PGM 132 :
			133 – PGM 133 :
			134 – PGM 134 :
			135 – PGM 135 :

013 – PGM 13 :	054 – PGM 54 :	095 – PGM 95 :	136 – PGM 136 :
014 – PGM 14 :	055 – PGM 55 :	096 – PGM 96 :	137 – PGM 137 :
015 – PGM 15 :	056 – PGM 56 :	097 – PGM 97 :	138 – PGM 138 :
016 – PGM 16 :	057 – PGM 57 :	098 – PGM 98 :	139 – PGM 139 :
017 – PGM 17 :	058 – PGM 58 :	099 – PGM 99 :	140 – PGM 140 :
018 – PGM 18 :	059 – PGM 59 :	100 – PGM 100 :	141 – PGM 141 :
019 – PGM 19 :	060 – PGM 60 :	101 – PGM 101 :	142 – PGM 142 :
020 – PGM 20 :	061 – PGM 61 :	102 – PGM 102 :	143 – PGM 143 :
021 – PGM 21 :	062 – PGM 62 :	103 – PGM 103 :	144 – PGM 144 :
022 – PGM 22 :	063 – PGM 63 :	104 – PGM 104 :	145 – PGM 145 :
023 – PGM 23 :	064 – PGM 64 :	105 – PGM 105 :	146 – PGM 146 :
024 – PGM 24 :	065 – PGM 65 :	106 – PGM 106 :	147 – PGM 147 :
025 – PGM 25 :	066 – PGM 66 :	107 – PGM 107 :	148 – PGM 148 :
026 – PGM 26 :	067 – PGM 67 :	108 – PGM 108 :	149 – PGM 149 :
027 – PGM 27 :	068 – PGM 68 :	109 – PGM 109 :	150 – PGM 150 :
028 – PGM 28 :	069 – PGM 69 :	110 – PGM 110 :	151 – PGM 151 :
029 – PGM 29 :	070 – PGM 70 :	111 – PGM 111 :	152 – PGM 152 :
030 – PGM 30 :	071 – PGM 71 :	112 – PGM 112 :	153 – PGM 153 :
031 – PGM 31 :	072 – PGM 72 :	113 – PGM 113 :	154 – PGM 154 :
032 – PGM 32 :	073 – PGM 73 :	114 – PGM 114 :	155 – PGM 155 :
033 – PGM 33 :	074 – PGM 74 :	115 – PGM 115 :	156 – PGM 156 :
034 – PGM 34 :	075 – PGM 75 :	116 – PGM 116 :	157 – PGM 157 :
035 – PGM 35 :	076 – PGM 76 :	117 – PGM 117 :	158 – PGM 158 :
036 – PGM 36 :	077 – PGM 77 :	118 – PGM 118 :	159 – PGM 159 :
037 – PGM 37 :	078 – PGM 78 :	119 – PGM 119 :	160 – PGM 160 :
038 – PGM 38 :	079 – PGM 79 :	120 – PGM 120 :	161 – PGM 161 :
039 – PGM 39 :	080 – PGM 80 :	121 – PGM 121 :	162 – PGM 162 :
040 – PGM 40 :	081 – PGM 81 :	122 – PGM 122 :	163 – PGM 163 :
041 – PGM 41 :	082 – PGM 82 :	123 – PGM 123 :	164 – PGM 164 :

[009]	[001 – 164] PGM Typen			
100 – PGM nicht gebraucht 101 – Sirene Einbruch/Brand 102 – Einbruch/Brand verzögert 103 – Rückstellung Melder [*][7][2] 104 – 2-adriger Rauchmelder 109 – Ausgang Lichtsteuerung 111 – Bedienteilsummer Mode folgend 114 – Scharfschaltschaltbereit 115 – System scharfgeschaltet 116 – Scharf in Abwesendmodus 117 – Scharf in Anwesendmodus 120 – Abwesend scharf/ohne Linienabschaltung 121 – Befehl Ausgang 1	122 – Befehl Ausgang 2 123 – Befehl Ausgang 3 124 – Befehl Ausgang 4 129 – Bereich Status Alarmspeicher 132 – Ausgang Überfall 134 – 24 St. Stiller Alarm 135 – 24 St. Eingang hörbar 146 – Tel.linienüberw. & Alarm 147 – KISSOFF (Abkoppeln) 148 – Erdungsimpuls 149 – Alternatives Wählgerät 155 – Systemstörung 156 – Systemereignis verriegelt	157 – Systemsabotage 161 – Batteriestörung 165 – Proximity gebraucht 175 – Sirenenstatus & Zugang Progr. 176 – Abstandsbedienung 184 – Unscharfschalten nach Alarm 200 – Linie folgend 201 – Linie folgend 1-8 202 – Linie folgend 9-16 203 – Linie folgend 17-24 204 – Linie folgend 25-32 205 – Linie folgend 33-40 206 – Linie folgend 41-48	207 – Linie folgend 49-56 208 – Linie folgend 57-64 209 – Linie folgend 65-72 210 – Linie folgend 73-80 211 – Linie folgend 81-88 212 – Linie folgend 89-96 213 – Linie folgend 97-104 214 – Linie folgend 105-112 215 – Linie folgend 113-120 216 – Linie folgend 121-128	
001 – PGM 1 :	042 – PGM 42 :	083 – PGM 83 :	124 – PGM 124 :	
002 – PGM 2 :	043 – PGM 43 :	084 – PGM 84 :	125 – PGM 125 :	
003 – PGM 3 :	044 – PGM 44 :	085 – PGM 85 :	126 – PGM 126 :	
004 – PGM 4 :	045 – PGM 45 :	086 – PGM 86 :	127 – PGM 127 :	
005 – PGM 5 :	046 – PGM 46 :	087 – PGM 87 :	128 – PGM 128 :	
006 – PGM 6 :	047 – PGM 47 :	088 – PGM 88 :	129 – PGM 129 :	
007 – PGM 7 :	048 – PGM 48 :	089 – PGM 89 :	130 – PGM 130 :	
008 – PGM 8 :	049 – PGM 49 :	090 – PGM 90 :	131 – PGM 131 :	
009 – PGM 9 :	050 – PGM 50 :	091 – PGM 91 :	132 – PGM 132 :	
010 – PGM 10 :	051 – PGM 51 :	092 – PGM 92 :	133 – PGM 133 :	
011 – PGM 11 :	052 – PGM 52 :	093 – PGM 93 :	134 – PGM 134 :	
012 – PGM 12 :	053 – PGM 53 :	094 – PGM 94 :	135 – PGM 135 :	
013 – PGM 13 :	054 – PGM 54 :	095 – PGM 95 :	136 – PGM 136 :	
014 – PGM 14 :	055 – PGM 55 :	096 – PGM 96 :	137 – PGM 137 :	

015 – PGM 15 :	056 – PGM 56 :	097 – PGM 97 :	138 – PGM 138 :
016 – PGM 16 :	057 – PGM 57 :	098 – PGM 98 :	139 – PGM 139 :
017 – PGM 17 :	058 – PGM 58 :	099 – PGM 99 :	140 – PGM 140 :
018 – PGM 18 :	059 – PGM 59 :	100 – PGM 100 :	141 – PGM 141 :
019 – PGM 19 :	060 – PGM 60 :	101 – PGM 101 :	142 – PGM 142 :
020 – PGM 20 :	061 – PGM 61 :	102 – PGM 102 :	143 – PGM 143 :
021 – PGM 21 :	062 – PGM 62 :	103 – PGM 103 :	144 – PGM 144 :
022 – PGM 22 :	063 – PGM 63 :	104 – PGM 104 :	145 – PGM 145 :
023 – PGM 23 :	064 – PGM 64 :	105 – PGM 105 :	146 – PGM 146 :
024 – PGM 24 :	065 – PGM 65 :	106 – PGM 106 :	147 – PGM 147 :
025 – PGM 25 :	066 – PGM 66 :	107 – PGM 107 :	148 – PGM 148 :
026 – PGM 26 :	067 – PGM 67 :	108 – PGM 108 :	149 – PGM 149 :
027 – PGM 27 :	068 – PGM 68 :	109 – PGM 109 :	150 – PGM 150 :
028 – PGM 28 :	069 – PGM 69 :	110 – PGM 110 :	151 – PGM 151 :
029 – PGM 29 :	070 – PGM 70 :	111 – PGM 111 :	152 – PGM 152 :
030 – PGM 30 :	071 – PGM 71 :	112 – PGM 112 :	153 – PGM 153 :
031 – PGM 31 :	072 – PGM 72 :	113 – PGM 113 :	154 – PGM 154 :
032 – PGM 32 :	073 – PGM 73 :	114 – PGM 114 :	155 – PGM 155 :
033 – PGM 33 :	074 – PGM 74 :	115 – PGM 115 :	156 – PGM 156 :
034 – PGM 34 :	075 – PGM 75 :	116 – PGM 116 :	157 – PGM 157 :
035 – PGM 35 :	076 – PGM 76 :	117 – PGM 117 :	158 – PGM 158 :
036 – PGM 36 :	077 – PGM 77 :	118 – PGM 118 :	159 – PGM 159 :
037 – PGM 37 :	078 – PGM 78 :	119 – PGM 119 :	160 – PGM 160 :
038 – PGM 38 :	079 – PGM 79 :	120 – PGM 120 :	161 – PGM 161 :
039 – PGM 39 :	080 – PGM 80 :	121 – PGM 121 :	162 – PGM 162 :
040 – PGM 40 :	081 – PGM 81 :	122 – PGM 122 :	163 – PGM 163 :
041 – PGM 41 :	082 – PGM 82 :	123 – PGM 123 :	164 – PGM 164 :

[010]	[000 – 164] PGM Attribute		
	[000] – Maske Hauptsirene	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Brandalarm	
		<input checked="" type="checkbox"/> 02 – CO Gasalarm	
		<input checked="" type="checkbox"/> 03 – Einbruchalarm	
		<input checked="" type="checkbox"/> 04 – Überschwemmungsalarm	
		<input checked="" type="checkbox"/> 05 – Squawks Sirene	
	[000 – 164] PGM Attribute		
	PGM 1-164 :	100 – PGM nicht gebraucht	
		101 – Sirene Einbruch/Brand	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang
		102 – Einbruch/Brand verzögert	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang
		103 – Rückstellung Melder [*][7][2]	<input type="checkbox"/> 03 – Code erforderlich
		109 – Ausgang Lichtsteuerung	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang
		111 – Bedienteilsummer Mode folgend	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 09 – Eingangsverzögerung <input checked="" type="checkbox"/> 10 – Ausgangsverzögerung <input checked="" type="checkbox"/> 12 – Bedienteilsummer Linie <input checked="" type="checkbox"/> 13 – Akustischer Ausgang Linie <input checked="" type="checkbox"/> 14 – Autom. Scharfschaltung Voralarm
	114 – Scharfschaltbereit	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	115 – System scharfgeschaltet	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	116 – Scharf in Abwesendmodus	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	117 – Scharf in Anwesendmodus	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	120 – Abwesend scharf/ohne Linienab.	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	121 – Befehl Ausgang 1	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 03 – Code erforderlich	
		<input checked="" type="checkbox"/> Zeitplan 001	

	122 – Befehl Ausgang 2	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 03 – Code erforderlich	<input checked="" type="checkbox"/> Zeitplan 001
	123 – Befehl Ausgang 3	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 03 – Code erforderlich	<input checked="" type="checkbox"/> Zeitplan 001
	124 – Befehl Ausgang 4	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 03 – Code erforderlich	<input checked="" type="checkbox"/> Zeitplan 001
	129 – Bereichstatus Alarmspeicher	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	132 – Ausgang Überfall	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang	
	146 – Tel.linienüberwachung & Alarm	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	147 – Kissoff (Abkoppelung)	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	148 – Erdungs Impuls	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang	
	149 – Alternatives Wählgerät	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input type="checkbox"/> 04 – Brandalarm <input type="checkbox"/> 05 – Panikalarm <input type="checkbox"/> 06 – Einbruchalarm <input type="checkbox"/> 07 – Scharfschaltung / Unscharfschaltung <input type="checkbox"/> 08 – Autom. Linienabschaltung <input type="checkbox"/> 09 – Medizinischer Alarm <input type="checkbox"/> 10 – Einbruch überwacht <input type="checkbox"/> 11 – Unscharfschalten nach Alarm <input type="checkbox"/> 12 – Notfallalarm <input type="checkbox"/> 13 – Alarm Unter Zwang <input type="checkbox"/> 14 – Überfall überwacht	
	155 – Systemstörung	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 04 – Technischer Dienst erforderlich <input checked="" type="checkbox"/> 05 – Uhrzeitverlust <input checked="" type="checkbox"/> 06 – Batteriestörung <input checked="" type="checkbox"/> 07 – Bus-Spannung <input checked="" type="checkbox"/> 08 – Störung AC Netzspannung <input checked="" type="checkbox"/> 09 – Störung Zubehörteil <input checked="" type="checkbox"/> 10 – Niedrige Batterie auf einer Meldelinie <input checked="" type="checkbox"/> 11 – Sabotagestörung <input checked="" type="checkbox"/> 12 – RF-Störung <input checked="" type="checkbox"/> 13 – Modulüberwachung <input checked="" type="checkbox"/> 14 – Modulsabotage <input checked="" type="checkbox"/> 15 – Übertragungen <input checked="" type="checkbox"/> 16 – Nicht am Netzwerk angeschlossen	
	156 – Systemereignis verriegelt	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 04 – Brandalarm <input checked="" type="checkbox"/> 05 – Panikalarm <input checked="" type="checkbox"/> 06 – Einbruchalarm <input checked="" type="checkbox"/> 07 – Medizinischer Alarm <input checked="" type="checkbox"/> 08 – Überwachung <input checked="" type="checkbox"/> 09 – Prioritätsereignis <input checked="" type="checkbox"/> 10 – Überfall <input checked="" type="checkbox"/> 11 – Alarm unter Zwang <input checked="" type="checkbox"/> 12 – Notfallalarm	

		<input checked="" type="checkbox"/> 13 – Überwachung Brand <input checked="" type="checkbox"/> 14 – Störung Brand <input checked="" type="checkbox"/> 15 – CO Gasalarm
	157 – Systemsabotage	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 09 – Modulsabotage <input checked="" type="checkbox"/> 10 – Liniensabotage
	161 – Batteriestörung	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 09 – Niedrige Batteriespannung <input checked="" type="checkbox"/> 10 – Keine Batterie vorhanden
	165 – Proximity verwendet	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang
	175 – Sirenestatus & Zugang Progr.	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang
	176 – Abstandsbedienung	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang
	184 – Unscharfschalten nach Alarm	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang
	200 – Linie folgend	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang
	201 – Linie folgend 1-8 202 – Linie folgend 9-16 203 – Linie folgend 17-24 204 – Linie folgend 25-32 205 – Linie folgend 33-40 206 – Linie folgend 41-48 207 – Linie folgend 49-56 208 – Linie folgend 57-64 209 – Linie folgend 65-72 210 – Linie folgend 73-80 211 – Linie folgend 81-88 212 – Linie folgend 89-96 213 – Linie folgend 97-104 214 – Linie folgend 105-112 215 – Linie folgend 113-120 216 – Linie folgend 121-128	<input checked="" type="checkbox"/> 01 – Reeller Ausgang <input type="checkbox"/> 02 – Zeitverzögerter Ausgang <input checked="" type="checkbox"/> 09 – Linie Anschlusspunkt 1 <input checked="" type="checkbox"/> 10 – Linie Anschlusspunkt 2 <input checked="" type="checkbox"/> 11 – Linie Anschlusspunkt 3 <input checked="" type="checkbox"/> 12 – Linie Anschlusspunkt 4 <input checked="" type="checkbox"/> 13 – Linie Anschlusspunkt 5 <input checked="" type="checkbox"/> 14 – Linie Anschlusspunkt 6 <input checked="" type="checkbox"/> 15 – Linie Anschlusspunkt 7 <input checked="" type="checkbox"/> 16 – Linie Anschlusspunkt 8

[010]	[000 – 164] PGM Attribute zuweisen		
	[001 – 164] : PGM 1 bis PGM 164 (3 dezimale Ziffern) Gültige Werte : 001 – 255 Standard = 005		
	001 – PGM 1 :	042 – PGM 42 :	083 – PGM 83 :
	002 – PGM 2 :	043 – PGM 43 :	084 – PGM 84 :
	003 – PGM 3 :	044 – PGM 44 :	085 – PGM 85 :
	004 – PGM 4 :	045 – PGM 45 :	086 – PGM 86 :
	005 – PGM 5 :	046 – PGM 46 :	087 – PGM 87 :
	006 – PGM 6 :	047 – PGM 47 :	088 – PGM 88 :
	007 – PGM 7 :	048 – PGM 48 :	089 – PGM 89 :
	008 – PGM 8 :	049 – PGM 49 :	090 – PGM 90 :
	009 – PGM 9 :	050 – PGM 50 :	091 – PGM 91 :
	010 – PGM 10 :	051 – PGM 51 :	092 – PGM 92 :
	011 – PGM 11 :	052 – PGM 52 :	093 – PGM 93 :
	012 – PGM 12 :	053 – PGM 53 :	094 – PGM 94 :
	013 – PGM 13 :	054 – PGM 54 :	095 – PGM 95 :
	014 – PGM 14 :	055 – PGM 55 :	096 – PGM 96 :
	015 – PGM 15 :	056 – PGM 56 :	097 – PGM 97 :
	016 – PGM 16 :	057 – PGM 57 :	098 – PGM 98 :
	017 – PGM 17 :	058 – PGM 58 :	099 – PGM 99 :
	018 – PGM 18 :	059 – PGM 59 :	100 – PGM 100 :
	019 – PGM 19 :	060 – PGM 60 :	101 – PGM 101 :
	020 – PGM 20 :	061 – PGM 61 :	102 – PGM 102 :
	021 – PGM 21 :	062 – PGM 62 :	103 – PGM 103 :
	022 – PGM 22 :	063 – PGM 63 :	104 – PGM 104 :
	023 – PGM 23 :	064 – PGM 64 :	105 – PGM 105 :
	024 – PGM 24 :	065 – PGM 65 :	106 – PGM 106 :
	025 – PGM 25 :	066 – PGM 66 :	107 – PGM 107 :
	026 – PGM 26 :	067 – PGM 67 :	108 – PGM 108 :
	027 – PGM 27 :	068 – PGM 68 :	109 – PGM 109 :
	028 – PGM 28 :	069 – PGM 69 :	110 – PGM 110 :
	029 – PGM 29 :	070 – PGM 70 :	111 – PGM 111 :
	030 – PGM 30 :	071 – PGM 71 :	112 – PGM 112 :
	031 – PGM 31 :	072 – PGM 72 :	113 – PGM 113 :
	032 – PGM 32 :	073 – PGM 73 :	114 – PGM 114 :
	033 – PGM 33 :	074 – PGM 74 :	115 – PGM 115 :
	034 – PGM 34 :	075 – PGM 75 :	116 – PGM 116 :
	035 – PGM 35 :	076 – PGM 76 :	117 – PGM 117 :
	036 – PGM 36 :	077 – PGM 77 :	118 – PGM 118 :
	037 – PGM 37 :	078 – PGM 78 :	119 – PGM 119 :
	038 – PGM 38 :	079 – PGM 79 :	120 – PGM 120 :
	039 – PGM 39 :	080 – PGM 80 :	121 – PGM 121 :
	040 – PGM 40 :	081 – PGM 81 :	122 – PGM 122 :
	041 – PGM 41 :	082 – PGM 82 :	123 – PGM 123 :
			124 – PGM 124 :
			125 – PGM 125 :
			126 – PGM 126 :
			127 – PGM 127 :
			128 – PGM 128 :
			129 – PGM 129 :
			130 – PGM 130 :
			131 – PGM 131 :
			132 – PGM 132 :
			133 – PGM 133 :
			134 – PGM 134 :
			135 – PGM 135 :
			136 – PGM 136 :
			137 – PGM 137 :
			138 – PGM 138 :
			139 – PGM 139 :
			140 – PGM 140 :
			141 – PGM 141 :
			142 – PGM 142 :
			143 – PGM 143 :
			144 – PGM 144 :
			145 – PGM 145 :
			146 – PGM 146 :
			147 – PGM 147 :
			148 – PGM 148 :
			149 – PGM 149 :
			150 – PGM 150 :
			151 – PGM 151 :
			152 – PGM 152 :
			153 – PGM 153 :
			154 – PGM 154 :
			155 – PGM 155 :
			156 – PGM 156 :
			157 – PGM 157 :
			158 – PGM 158 :
			159 – PGM 159 :
			160 – PGM 160 :
			161 – PGM 161 :
			162 – PGM 162 :
			163 – PGM 163 :
			164 – PGM 164 :

[011] Optionen für die PGM Konfiguration

	PGM		Folgend Linie per Linie (000-128; standard = 000)	Proximity Leser verwendet (000-095; standard = 000)	Befehl Ausgänge (000-004; standard = 000)
Alarmzentrale	001	PGM 1			
	002	PGM 2			
	003	PGM 3			
	004	PGM 4			
2204 #1	005	PGM 5			
	006	PGM 6			
	007	PGM 7			
	008	PGM 8			
2204 #2	009	PGM 9			
	010	PGM 10			
	011	PGM 11			
	012	PGM 12			
2204 #3	013	PGM 13			
	014	PGM 14			
	015	PGM 15			
	016	PGM 16			
2204 #4	017	PGM 17			
	018	PGM 18			
	019	PGM 19			
	020	PGM 20			
2208 #1	037	PGM 37			
	038	PGM 38			
	039	PGM 39			
	040	PGM 40			
	041	PGM 41			
	042	PGM 42			
	043	PGM 43			
	044	PGM 44			
2208 #2	045	PGM 45			
	046	PGM 46			
	047	PGM 47			
	048	PGM 48			
	049	PGM 49			
	050	PGM 50			
	051	PGM 51			
	052	PGM 52			
2208 #3	053	PGM 53			
	054	PGM 54			
	055	PGM 55			
	056	PGM 56			
	057	PGM 57			
	058	PGM 58			
	059	PGM 59			
	060	PGM 60			
2208 #4	061	PGM 61			
	062	PGM 62			
	063	PGM 63			
	064	PGM 64			
	065	PGM 65			
	066	PGM 66			
	067	PGM 67			
	068	PGM 68			

2208 #5	069	PGM 69			
	070	PGM 70			
	071	PGM 71			
	072	PGM 72			
	073	PGM 73			
	074	PGM 74			
	075	PGM 75			
	076	PGM 76			
2208 #6	077	PGM 77			
	078	PGM 78			
	079	PGM 79			
	080	PGM 80			
	081	PGM 81			
	082	PGM 82			
	083	PGM 83			
	084	PGM 84			
2208 #7	085	PGM 85			
	086	PGM 86			
	087	PGM 87			
	088	PGM 88			
	089	PGM 89			
	090	PGM 90			
	091	PGM 91			
	092	PGM 92			
2208 #8	093	PGM 93			
	094	PGM 94			
	095	PGM 95			
	096	PGM 96			
	097	PGM 97			
	098	PGM 98			
	099	PGM 99			
	100	PGM 100			
2208 #9	101	PGM 101			
	102	PGM 102			
	103	PGM 103			
	104	PGM 104			
	105	PGM 105			
	106	PGM 106			
	107	PGM 107			
	108	PGM 108			
2208 #10	109	PGM 109			
	110	PGM 110			
	111	PGM 111			
	112	PGM 112			
	113	PGM 113			
	114	PGM 114			
	115	PGM 115			
	116	PGM 116			
2208 #11	117	PGM 117			
	118	PGM 118			
	119	PGM 119			
	120	PGM 120			
	121	PGM 121			
	122	PGM 122			
	123	PGM 123			
	124	PGM 124			

2208 #12	125	PGM 125			
	126	PGM 126			
	127	PGM 127			
	128	PGM 128			
	129	PGM 129			
	130	PGM 130			
	131	PGM 131			
	132	PGM 132			
2208 #13	133	PGM 133			
	134	PGM 134			
	135	PGM 135			
	136	PGM 136			
	137	PGM 137			
	138	PGM 138			
	139	PGM 139			
	140	PGM 140			
2208 #14	141	PGM 141			
	142	PGM 142			
	143	PGM 143			
	144	PGM 144			
	145	PGM 145			
	146	PGM 146			
	147	PGM 147			
	148	PGM 148			
2208 #15	149	PGM 149			
	150	PGM 150			
	151	PGM 151			
	152	PGM 152			
	153	PGM 153			
	154	PGM 154			
	155	PGM 155			
	156	PGM 156			
2208 #16	157	PGM 157			
	158	PGM 158			
	159	PGM 159			
	160	PGM 160			
	161	PGM 161			
	162	PGM 162			
	163	PGM 163			
	164	PGM 164			

6. Systemsperre

[012]	Systemsperre (3 dezimale Ziffern)	
	Bedienteilsperrung :	(000-255 Versuche; standard = 000 (Inaktiv))
	Dauer der Bedienteilssperrung :	(001-255 Minuten; standard = 000)
	Sperrung auf Abstand :	(003-255 Versuche; standard = 006)
	Dauer der Sperrung auf Abstand :	(001-255 Versuche; standard = 060)

7. Systemoptionen

[013] Erster System Optionscode

Standard	Option	EIN	
AUS	__	1	Linie normal geschlossen
AUS	__	2	Doppelte Endlinienwiderstände (DEOL)
EIN	__	3	Alle Störungen angezeigt wenn scharfgeschaltet
AUS	__	4	Sabotage/Störung nicht als offene Linie angezeigt
EIN	__	5	Zeitplan Auto-Scharf. in [*][6] & Errichterprogr.
EIN	__	6	Hörbarer Ausgangsfehler aktiv
EIN	__	7	Ereignisspeicher folgend Alarmzähler
AUS	__	8	Temporäres Dreifach Brandsignal

AUS	Endlinienwiderstand
	Einfache Endlinienwiderstände (EOL)
	Nur Brandstörung angezeigt wenn scharfgeschaltet
	Sabotage/Störung als offene Linie angezeigt
	Zeitplan Auto-Scharfschaltung nur in Errichterprogr.
	Hörbarer Ausgangsfehler inaktiv
	Ereignisspeicher folgend Scharfschaltung
	Standard Impuls Brandsignal

[014] Zweiter System Optionscode

Standard	Option	EIN	
AUS	__	1	Squawk Sirene bei Scharf-/Unscharfschaltung aktiv
AUS	__	2	Squawk Sirene während Auto-Scharfschaltung
AUS	__	3	Squawk Sirene während Ausgangsverzögerung
AUS	__	4	Squawk Sirene während Eingangsverzögerung
AUS	__	5	Squawk Sirene bei Störungen
AUS	__	6	Für späteren Gebrauch
AUS	__	7	Ausgangsverzögerung abbrechen aktiv
AUS	__	8	Brandsirene kontinuierlich

AUS	Squawk Sirene bei Scharf-/Unscharfschaltung inaktiv
	Kein Squawk Sirene während Auto-Scharfschaltung
	Kein Squawk Sirene während Ausgangsverzögerung
	Kein Squawk Sirene während Eingangsverzögerung
	Kein Squawk Sirene bei Störungen
	Ausgangsverzögerung abbrechen inaktiv
	Brandsirene folgend Alarmdauer

[015] Dritter System Optionscode

Standard	Option	EIN	
EIN	__	1	Taste [F] aktiv
AUS	__	2	Taste [P] hörbar, Sirene und Summer
AUS	__	3	Schnelles Verlassen aktiv
EIN	__	4	Schnellscharfschaltung aktiv (ohne Code)
AUS	__	5	Für späteren Gebrauch
AUS	__	6	Hauptbenutzercode nicht änderbar durch Benutzer
EIN	__	7	Telefonlinienüberwachung (TLM) aktiv
AUS	__	8	TLM hörbar (Sirene) wenn scharfgeschaltet

AUS	Taste [F] inaktiv
	Taste [P] Still
	Schnelles Verlassen inaktiv
	Schnellscharfschaltung inaktiv (Code erforderlich)
	Hauptbenutzercode änderbar durch Benutzer
	Telefonlinienüberwachung (TLM) inaktiv
	Nur TLM Störung wenn scharfgeschaltet

[016] Vierter System Optionscode

Standard	Option	EIN	
EIN	__	1	AC Störung angezeigt
AUS	__	2	LED blinkt bei AC Störung
AUS	__	3	Bedienteil-Standby aktiv falls nicht bedient
AUS	__	4	Bedienteil-Standby deaktivieren nur mit Code
EIN	__	5	Bedienteil Hintergrundbeleuchtung aktiv
AUS	__	6	Energiesparmodus aktiv
AUS	__	7	Status Linienabschaltung angezeigt wenn Scharf
AUS	__	8	Bedienteilsabotage aktiv

AUS	AC Störung nicht angezeigt
	LED blinkt nicht bei AC Störung
	Bedienteil immer aktiv
	Deaktivieren mit gleich welcher Taste
	Hintergrundbeleuchtung inaktiv
	Energiesparmodus inaktiv
	Status Linienabschaltung nicht angezeigt wenn Scharf
	Bedienteilsabotage inaktiv

[017] Fünfter System Optionscode

Standard	Option	EIN	
AUS	__	1	Türklingelfunktion bei Unscharfschaltung aktiv
AUS	__	2	Türklingelfunktion bei Scharfschaltung aktiv
AUS	__	3	Summer hörbar bei RF-Störung
AUS	__	4	Mehrfach-Erfassung aktiv
AUS	__	5	Zu spät für Scharfschaltung aktiv
AUS	__	6	Sommer-/Winterzeit aktiv
AUS	__	7	Für späteren Gebrauch
AUS	__	8	Squawk Sirene nur bei Abwesend Scharf-/Unscharfsch.

AUS	Türklingelfunktion bei Unscharfschaltung inaktiv
	Türklingelfunktion bei Scharfschaltung inaktiv
	Summer still bei RF-Störung
	Mehrfach-Erfassung inaktiv
	Zu spät für Scharfschaltung inaktiv
	Sommer-/Winterzeit inaktiv
	Squawk Sirene immer bei Scharf-/Unscharfschaltung

[018] Sechster System optionscode

Standard	Option	EIN			
AUS	__	1	Testübertragung mit Ausnahme aktiv	AUS	Testübertragung mit Ausnahme inaktiv
AUS	__	2	Echtzeitbericht für Linienabschaltung		Bericht Linienabschaltung nach Scharfschaltung
AUS	__	3	Für späteren Gebrauch		
AUS	__	4	Für späteren Gebrauch		
AUS	__	5	Bedienteilsummer folgt Sirene aktiv		Bedienteilsummer folgt Sirene inaktiv
AUS	__	6	Für späteren Gebrauch		
AUS	__	7	Ausgangsverzögerung wiederholen aktiv		Ausgangsverzögerung wiederholen inaktiv
AUS	__	8	Summer bei AC Störung aktiv		Summer bei AC Störung inaktiv

[019] Siebter System Optionscode

Standard	Option	EIN			
AUS	__	1	Störung Funk-Meldlinie hörbar wenn scharf	AUS	Störung Funk-Meldlinie still
AUS	__	2	Störungen durchgehend		Störungen folgend Wiederherstellung
AUS	__	3	Für späteren Gebrauch		
AUS	__	4	Rückruf-Funktion aktiv		Rückruf-Funktion inaktiv
AUS	__	5	Sirene bei Keybus-Störung aktiv		Sirene bei Keybus-Störung inaktiv
AUS	__	6	Code unter Zwang programmierbar in [*][5]		Code unter Zwang nicht programmierbar in [*][5]
EIN	__	7	Temperaturanzeige auf LCD Bedienteil in Celsius		Temperaturanzeige auf LCD Bedienteil in Fahrenheit
AUS	__	8	Code nötig/Mehrfach-Erfassung erfordert ein Reset		Jeder Alarm erfordert ein Reset

[020] Achter System Optionscode

Standard	Option	EIN			
AUS	__	1	Unscharf. Eingangsverz. nur mit Tag/Schlüsselschalter	AUS	Unscharf. während Eingangsverz. mit Zugangscode
AUS	__	2	EU Eingabeprozedur		Standard Eingabeprozedur
AUS	__	3	Zugang zu Menü [*][8] wenn scharfgeschaltet		Menü [*][8] nicht verfügbar wenn scharfgeschaltet
AUS	__	4	Systemsperr nach Alarm		System nicht gesperrt nach Alarm
AUS	__	5	Reset durch Errichter erforderlich nach Alarm		Reset durch Errichter nicht erforderlich nach Alarm
AUS	__	6	Unscharf. Fernbed./Badge nur während Eingangsverz.		Immer Unscharfschalten mit Fernbedienung/Badge
AUS	__	7	Zugang Errichterprogr. folgend DLS Fenster		Immer Zugang zur Errichterprogrammierung
AUS	__	8	Scharfschalten nicht möglich bei Störung		Störungen beeinflussen Scharfschaltung nicht

[021] Neunter System Optionscode

Standard	Option	EIN			
AUS	__	1	Störungsanzeige AUS wenn scharf & Standby aktiv	AUS	Störung AUS nur mit Standby wenn scharf
AUS	__	2	Bedienteil-Standby wenn System scharfgeschaltet ist		Bedienteil-Standby wenn scharf/unscharf
AUS	__	3	Alle offenen Linien scharf wenn Auto-Scharfschaltung		Nur Linien mit Attribut Erzw. Scharfsch. sind scharf
AUS	__	4	LED 'Scharfschaltbereit' AN mit Standby-Funktion		LED 'Scharfschaltbereit' AUS mit Standby-Funktion
AUS	__	5	PGM deaktiviert wenn Standby-Funktion aktiviert ist		PGM aktiviert wenn Standby-Funktion aktiviert ist
AUS	__	6	LED 'Scharf' AN mit Standby-Funktion		LED 'Scharf' AUS mit Standby-Funktion
AUS	__	7	Scharfschaltung nicht möglich mit offenen Linien		Scharfschaltung möglich mit offenen Linien
AUS	__	8	Ausgangsverzögerung hörbar bei Anwesend-Scharf		Ausgangsverzögerung still bei Anwesend-Scharf

[022] Zehnter System Optionscode

Standard	Option	EIN			
AUS	__	1	Nur Summer bei Brand [F] Taste	AUS	Summer & Sirene bei Brand [F] Taste
AUS	__	2	Für späteren Gebrauch		
AUS	__	3	Für späteren Gebrauch		
AUS	__	4	Zähler Testübertragung in Stunden		Zähler Testübertragung in Tage
AUS	__	5	Abwesend nach Anwesend Modus wechseln inaktiv		Abwesend nach Anwesend Modus wechseln aktiv
AUS	__	6	2-Wege Audio nicht unterbrechen bei neuem Ereignis		2-Wege Audio unterbrechen bei neuem Ereignis
AUS	__	7	Summer still bei Störung, ausser bei Brande		Summer hörbar bei Störung
AUS	__	8	Schlüsselschalter schaltet System in Abwesendmodus		Nur wenn Linienausgang/-eingang ausgelöst wird

[023] Elfter System Optionscode

Standard	Option	EIN	AUS
AUS	__	1 LED 'Bereit' blinkt bei erzwungener Scharfschaltung	LED 'Bereit' leuchtet konstant bei erzw. Scharfsch.
AUS	__	2 Für späteren Gebrauch	
AUS	__	3 Erfassung Sabotage/Störung gleich wie Alarm	Erfassung Sabotage/Störung normal
AUS	__	4 Zugangscode erforderlich für [*][1]	Kein Zugangscode erforderlich für [*][1]
AUS	__	5 Zugangscode erforderlich für [*][2]	Kein Zugangscode erforderlich für [*][2]
AUS	__	6 Zugangscode erforderlich für [*][3]	Kein Zugangscode erforderlich für [*][3]
AUS	__	7 Zugangscode erforderlich für [*][4]	Kein Zugangscode erforderlich für [*][4]
AUS	__	8 Zugang zum Menü [*][6] für alle Benutzer	Zugang zum Menü [*][6] nur mit Hauptbenutzercode

[024] Zwölfter System Optionscode

Standard	Option	EIN	AUS
AUS	__	1 50Hz AC	60Hz AC
AUS	__	2 Uhrzeit Intern Quartz	Uhrzeit 50Hz/60Hz
AUS	__	3 Scharfschaltung nicht möglich ohne AC/DC	Scharfschaltung möglich ohne AC/DC
AUS	__	4 Scharfschaltung nicht möglich bei Sabotage	Scharfschaltung möglich bei Sabotage
AUS	__	5 Uhr in Echtzeit aktiv	Uhr in Echtzeit inaktiv
AUS	__	6 Für späteren Gebrauch	
AUS	__	7 Für späteren Gebrauch	
AUS	__	8 DLS unterbrochen für alle Ereignisse	DLS unterbrochen für einige Ereignisse

[025] Dreizehnter System Optionscode

Standard	Option	EIN	AUS
AUS	__	1 Europäische Wahl 33/67	Nordamerikanische Wahl 40/60
AUS	__	2 Erzwungene Wahl aktiv	Erzwungen Wahl inaktiv
AUS	__	3 Zähler Testübertragung in Minuten	Zähler Testübertragung in Tage
AUS	__	4 Für späteren Gebrauch	
AUS	__	5 ID Ton aktiv	ID Ton inaktiv
AUS	__	6 ID Ton 2100Hz	ID Ton 1300Hz
AUS	__	7 DLS Fenster für eine Stunde geöffnet	DLS Fenster für 6 Stunden geöffnet
AUS	__	8 Sirene bei Übertragungsfehler wenn scharfgeschaltet	Nur Störung bei Übertragungsfehler wenn scharf

[040]	Benutzerauthentifizierung	
	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Benutzercode ODER Proximity-Leser	<input type="checkbox"/> 2 – Benutzercode UND Proximity-Leser
[041]	Anzahl Ziffern Zugangscode	
	<input checked="" type="checkbox"/> 00 – 4-stelliger Zugangscode	<input type="checkbox"/> 01 – 6-stelliger Zugangscode

[042]	Ereignisüberwachung	
	01 – Zähler Einbruch überwacht (standard = 002) :	
	02 – Zähler Überfall (standard = 002) :	
	03 – Auswahl Einbruch überwacht :	001 – polizeicode (standard) 002 – Doppeltes Erfassen 003 – Sequentielle Erfassung

8. Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung

[151]	Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung für Bereich 1		
	001 – Zeitplan Auto-Scharfschaltung Bereich 1 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	
	002 – Zeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 1 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
Mittwoch :			
003 – Ferienzeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 1 : (3 dezimale Ziffern)	Ferien 1 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 2 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 3 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 4 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
004 – Voralarm Auto-Scharfschaltung für Bereich 1 (standard = 004) :			
005 – Zähler Auto-Scharfschaltung verschieben für Bereich 1 (Standard = 000) :			
006 – Zähler Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 1 (Standard = 000) :			
007 – Voralarmzeit Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 1 (Standard = 001) :			
[152]	Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung für Bereich 2		
	001 – Zeitplan Auto-Scharfschaltung Bereich 2 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	
	002 – Zeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 2 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
Mittwoch :			
003 – Ferienzeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 2 : (3 dezimale Ziffern)	Ferien 1 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 2 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 3 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 4 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
004 – Voralarm Auto-Scharfschaltung für Bereich 2 (standard = 004) :			
005 – Zähler Auto-Scharfschaltung verschieben für Bereich 2 (Standard = 000) :			
006 – Zähler Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 2 (Standard = 000) :			
007 – Voralarmzeit Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 2 (Standard = 001) :			
[153]	Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung für Bereich 3		
	001 – Zeitplan Auto-Scharfschaltung Bereich 3 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	
	002 – Zeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 3 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
Mittwoch :			
003 – Ferienzeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 3 : (3 dezimale Ziffern)	Ferien 1 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 2 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 3 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 4 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		

	004 – Voralarm Auto-Scharfschaltung für Bereich 3 (standard = 004) :		
	005 – Zähler Auto-Scharfschaltung verschieben für Bereich 3 (Standard = 000) :		
	006 – Zähler Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 3 (Standard = 000) :		
	007 – Voralarmzeit Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 3 (Standard = 001) :		
[154]	Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung für Bereich 4		
	001 – Zeitplan Auto-Scharfschaltung Bereich 4 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	
	002 – Zeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 4 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	
	003 – Ferienzeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 4 : (3 dezimale Ziffern)	Ferien 1 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 2 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 3 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 4 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
	004 – Voralarm Auto-Scharfschaltung für Bereich 4 (standard = 004) :		
	005 – Zähler Auto-Scharfschaltung verschieben für Bereich 4 (Standard = 000) :		
	006 – Zähler Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 4 (Standard = 000) :		
	007 – Voralarmzeit Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 4 (Standard = 001) :		
[155]	Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung für Bereich 5		
	001 – Zeitplan Auto-Scharfschaltung Bereich 5 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	
	002 – Zeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 5 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	
	003 – Ferienzeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 5 : (3 dezimale Ziffern)	Ferien 1 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 2 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 3 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 4 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
	004 – Voralarm Auto-Scharfschaltung für Bereich 5 (standard = 004) :		
	005 – Zähler Auto-Scharfschaltung verschieben für Bereich 5 (Standard = 000) :		
	006 – Zähler Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 5 (Standard = 000) :		
	007 – Voralarmzeit Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 5 (Standard = 001) :		
[156]	Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung für Bereich 6		
	001 – Zeitplan Auto-Scharfschaltung Bereich 6 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	
	002 – Zeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 6 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :	
		Sonntag :	Donnerstag :
		Montag :	Freitag :
		Dienstag :	Samstag :
		Mittwoch :	

	003 – Ferienzeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 6 : (3 dezimale Ziffern)	Ferien 1 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 2 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 3 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
		Ferien 4 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS	
	004 – Voralarm Auto-Scharfschaltung für Bereich 6 (standard = 004) :		
	005 – Zähler Auto-Scharfschaltung verschieben für Bereich 6 (Standard = 000) :		
	006 – Zähler Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 6 (Standard = 000) :		
007 – Voralarmzeit Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 6 (Standard = 001) :			
[157]	Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung für Bereich 7		
001 – Zeitplan Auto-Scharfschaltung Bereich 7 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :		
	Sonntag :		Donnerstag :
	Montag :		Freitag :
	Dienstag :		Samstag :
	Mittwoch :		
002 – Zeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 7 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :		
	Sonntag :		Donnerstag :
	Montag :		Freitag :
	Dienstag :		Samstag :
	Mittwoch :		
003 – Ferienzeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 7 : (3 dezimale Ziffern)	Ferien 1 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 2 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 3 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 4 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
004 – Voralarm Auto-Scharfschaltung für Bereich 7 (standard = 004) :			
005 – Zähler Auto-Scharfschaltung verschieben für Bereich 7 (Standard = 000) :			
006 – Zähler Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 7 (Standard = 000) :			
007 – Voralarmzeit Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 7 (Standard = 001) :			
[158]	Automatische Scharf-/Unschgarfschaltung für Bereich 8		
001 – Zeitplan Auto-Scharfschaltung Bereich 8 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :		
	Sonntag :		Donnerstag :
	Montag :		Freitag :
	Dienstag :		Samstag :
	Mittwoch :		
002 – Zeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 8 : (4 Ziffern SS:MM) Standard = 9999	24 Stunden :		
	Sonntag :		Donnerstag :
	Montag :		Freitag :
	Dienstag :		Samstag :
	Mittwoch :		
003 – Ferienzeitplan Auto-Unscharfschaltung Bereich 8 : (3 dezimale Ziffern)	Ferien 1 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 2 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 3 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
	Ferien 4 : <input type="checkbox"/> EIN <input checked="" type="checkbox"/> AUS		
004 – Voralarm Auto-Scharfschaltung für Bereich 8 (standard = 004) :			
005 – Zähler Auto-Scharfschaltung verschieben für Bereich 8 (Standard = 000) :			
006 – Zähler Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 8 (Standard = 000) :			
007 – Voralarmzeit Mahncode (ohne Aktivität) für Bereich 8 (Standard = 001) :			

[200]	Bereich auswählen	001 – Welche Scharfschaltbereiche sollen aktiviert werden ?	<input checked="" type="checkbox"/> - Bereich 1
			<input type="checkbox"/> - Bereich 2
			<input type="checkbox"/> - Bereich 3
			<input type="checkbox"/> - Bereich 4
			<input type="checkbox"/> - Bereich 5
			<input type="checkbox"/> - Bereich 6
			<input type="checkbox"/> - Bereich 7
			<input type="checkbox"/> - Bereich 8

013 – 97-104 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	013 – 97-104 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
014 – 105-112 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	014 – 105-112 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
015 – 113-120 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	015 – 113-120 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
016 – 121-128 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	016 – 121-128 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

10. Digitales Wählgerät

[300]	Übertragung Zentrale / Empfänger	
	001 – Empfänger 1	<input checked="" type="checkbox"/> Amtsleitung PSTN
		<input type="checkbox"/> Automatische Sortierung der Wählrichtungen
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 1
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 2
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 3
	002 – Empfänger 2	<input checked="" type="checkbox"/> Amtsleitung PSTN
		<input type="checkbox"/> Automatische Sortierung der Wählrichtungen
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 1
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 2
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 3
	003 – Empfänger 3	<input checked="" type="checkbox"/> Amtsleitung PSTN
		<input type="checkbox"/> Automatische Sortierung der Wählrichtungen
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 1
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 2
		<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 3
	004 – Empfänger 4	<input checked="" type="checkbox"/> Amtsleitung PSTN
<input type="checkbox"/> Automatische Sortierung der Wählrichtungen		
<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 1		
<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 2		
<input type="checkbox"/> Wählrichtung Empfänger 3		
[301]	Rufnummern programmieren	
	Standard = DFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF (32 hexadezimale Ziffern)	
	001 – 1. Rufnummer programmieren	
	002 – 2. Rufnummer programmieren	
	003 – 3. Rufnummer programmieren	
[304]	Annulierungskette für wartende Anrufe	
	Annulierungscode für wartende Anrufe (6 hexadezimale Ziffern; Standard = DB70EF)	

[307] Meldelinienbericht (001 – 128 = Linien 1 bis 128)

- 1 – Alarm
- 2 – Quittierung Alarm
- 3 – Sabotage
- 4 – Quittierung sabotage
- 5 – Störung
- 6 – Quittierung Störung

001	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	002	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	003	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	004	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	005	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
006	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	007	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	008	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	009	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	010	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
011	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	012	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	013	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	014	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	015	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
016	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	017	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	018	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	019	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	020	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
021	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	022	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	023	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	024	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	025	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
026	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	027	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	028	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	029	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	030	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
031	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	032	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	033	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	034	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	035	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
036	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	037	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	038	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	039	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	040	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
041	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	042	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	043	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	044	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	045	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
046	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	047	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	048	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	049	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	050	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
051	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	052	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	053	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	054	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	055	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
056	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	057	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	058	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	059	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	060	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
061	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	062	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	063	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	064	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	065	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
066	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	067	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	068	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	069	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	070	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
071	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	072	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	073	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	074	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	075	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
076	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	077	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	078	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	079	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	080	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
081	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	082	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	083	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	084	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	085	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
086	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	087	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	088	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	089	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	090	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
091	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	092	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	093	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	094	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	095	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
096	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	097	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	098	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	099	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	100	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
101	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	102	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	103	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	104	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	105	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
106	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	107	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	108	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	109	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	110	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
111	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	112	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	113	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	114	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	115	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
116	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	117	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	118	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	119	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	120	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
121	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	122	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	123	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	124	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	125	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8
126	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	127	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8	128	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8				

[308] Ereignisbericht	
001 – Verschiedene Alarme 1	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Alarm ‘Unter Zwang’ <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Unscharfschalten nach Alarm <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Alarm ‘Letzte Scharfschaltung’ <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Alarm Überwachung Linienenerweiterung <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Quittierung Alarm Überwachung Linienenerweiterung <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Einbruch überprüft <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Alarm Einbruch nicht überprüft <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Alarm annulliert
002 – Verschiedene Alarme 2	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Alarm Überfall überprüft
011 – Prioritäre Alarme 1	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Brandalarm durch Drücken der Taste [F] auf dem Bedienteil <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Brandalarm durch Taste [F] <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Medizinischer Notrufalarm durch Drücken der Taste [M] auf dem Bedienteil <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Medizinischer Notrufalarm durch Taste [M] <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Panikalarm durch Drücken der Taste [P] auf dem Bedienteil <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Panikalarm durch Taste [P] <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Alarm Zusatzeingang <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Quittierung Alarm Zusatzeingang
021 – Brandalarme 1	<input checked="" type="checkbox"/> 3 – Alarm 2-adriger Rauchmelder auf PGM 2 <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Alarm 2-adriger Rauchmelder auf PGM 2
101 – Sabotageereignisse	<input checked="" type="checkbox"/> 3 – Modulsabotage <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Modulsabotage <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Bedienteilsperre <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Sperren auf Abstand
201 – Ereignisse 1 Scharf-/Unscharfschalten	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Scharfgeschaltet durch Benutzer <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Unscharfgeschaltet durch Benutzer <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Spezielle Scharfschaltung <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Spezielle Unscharfschaltung <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Unscharfgeschaltet durch Schlüsselschalter <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Scharfgeschaltet durch Schlüsselschalter
202 - Ereignisse 2 Scharf-/Unscharfschalten	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Automatische Scharfschaltung <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Automatische Unscharfschaltung <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Automatische Scharfschaltung annullieren/verschieben
211 – Verschiedene Ereignisse Scharf-/Unscharfschalten	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Zu spät zum Scharfschalten <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Zu spät zum Unscharfschalten <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Ausgangsfehler
221 – Ereignisse Linienabschaltung	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Linienabschaltung <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Linienabschaltung annullieren <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Teilscharfschaltung
301 – Ereignisse 1 der Zentrale	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Störung AC Netzspannung auf Hauptplatine <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Störung AC Netzspannung auf Hauptplatine <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Niedrige Batteriespannung Hauptplatine <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Niedrige Batteriespannung Hauptplatine <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Keine Batterie auf Hauptplatine <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Keine Batterie auf Hauptplatine
302 – Ereignisse 2 der Zentrale	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Störung Sirenschaltkreis <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Störung Sirenschaltkreis <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Störung Amtsleitung <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Störung Amtsleitung <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Störung zusätzliche Spannungsversorgung <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Störung zusätzliche Spannungsversorgung
305 – Ereignisse 5 der Zentrale	<input checked="" type="checkbox"/> 3 – Störung 2-adriger Rauchmelder auf PGM 2 <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Störung 2-adriger Rauchmelder auf PGM 2

311 – Ereignisse 1 Wartung	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Hochfrequenz-Störung <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Hochfrequenz-Störung <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Störung Brand <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Störung Brand <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Kaltstart <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Mahnung (fehlende Aktivität) <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Störung Selbsttest <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Quittierung Störung Selbsttest
312 – Ereignisse 2 Wartung	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Beginn Errichterzugriff <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Ende Errichterzugriff <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Beginn DLS (Fernparametrierung) <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Ende DLS (Fernparametrierung) <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Beginn SA Fenster (System Administrator) <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Ende SA Fenster (System Administrator) <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Ereignisspeicher zu 75 % voll
313 – Ereignisse 3 Wartung	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Beginn Firmware-Aktualisierung <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Firmware-Aktualisierung erfolgreich <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Firmware-Aktualisierung fehlgeschlagen
314 – Ereignisse 4 Wartung	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Störung Gas <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Störung Gas <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Störung Wärme-Erfassung <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Störung Wärme-Erfassung <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Störung Frost <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Störung Frost <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Störung abgetrennter Sensor <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Quittierung Störung abgetrennter Sensor
321 – Ereignisse Empfänger	<input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Übertragungsfehler Empfänger 1 <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Übertragungsfehler Empfänger 2 <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Übertragungsfehler Empfänger 3 <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Quittierung Übertragungsfehler Empfänger 4
331 – Ereignisse 1 Module	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Störung AC Netzspannung auf Modul <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Störung AC Netzspannung auf Modul <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Störung niedrige Batteriespannung Modul <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Störung niedrige Batteriespannung Modul <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Störung keine Batterie auf Modul <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Störung keine Batterie auf Modul
332 – Ereignisse 2 Module	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Störung Spannung zu niedrig auf Module <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Störung Spannung zu niedrig auf Module <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Modulüberwachung <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Modulüberwachung <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Störung Zusatz Modul <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Störung Zusatz Modul
335 – Ereignisse 5 Module	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Fehler Ausgang 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Fehler Ausgang 1
351 – Alternatives Wählgerät 1	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Übertragungsfehler Modul <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Übertragungsfehler Modul <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Funk/SIM Fehler <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Quittierung Funk/SIM Fehler
352 – Alternatives Wählgerät 2	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Alternatives Wählgerät Netzwerk-Fehler <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Alternatives Wählgerät Netzwerk-Fehler Quittierung <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Alternatives Wählgerät Ethernet-Fehler <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Alternatives Wählgerät Ethernet-Fehler Quittierung

354 – Alternatives Wählergerät 4	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Alternatives Wählergerät Störung Empfänger 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Empfänger 1 <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Alternatives Wählergerät Störung Empfänger 2 <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Empfänger 2 <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Alternatives Wählergerät Störung Empfänger 3 <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Empfänger 3 <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Alternatives Wählergerät Störung Empfänger 4 <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Quittierung Empfänger 4
355 – Alternatives Wählergerät 5	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Alternatives Wählergerät Überwachungsstörung Empfänger 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Überwachungsstörung Empfänger 1 <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Alternatives Wählergerät Überwachungsstörung Empfänger 2 <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Überwachungsstörung Empfänger 2 <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Alternatives Wählergerät Überwachungsstörung Empfänger 3 <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Überwachungsstörung Empfänger 3 <input checked="" type="checkbox"/> 7 – Alternatives Wählergerät Überwachungsstörung Empfänger 4 <input checked="" type="checkbox"/> 8 – Quittierung Überwachungsstörung Empfänger 4
361 – Ereignisse Funk-Zubehörteile	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Störung AC Netzspannung Funk-Zubehör <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Quittierung Störung AC Netzspannung Funk-Zubehör <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Störung niedrige Batteriespannung Funk-Zubehör <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Quittierung Störung niedrige Batteriespannung Funk-Zubehör <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Störung Funk-Zubehörteil <input checked="" type="checkbox"/> 6 – Quittierung Funk-Zubehörteil
401 – Ereignisse Systemtest	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Beginn Funktionstest <input checked="" type="checkbox"/> 2 – Ende Funktionstest <input checked="" type="checkbox"/> 3 – Periodische Testübertragung <input checked="" type="checkbox"/> 4 – Periodische Testübertragung mit Störung <input checked="" type="checkbox"/> 5 – Systemtest

[309]	System Wählrichtungen		
001 – Ereignisse Wartung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3	
	<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4	
002 – Ereignisse Testübertragung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3	
	<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4	

[310]	Identifikationscode (4 hexadezimale Ziffern; Standard = FFFF)
000 – System-Identifikationscode (6 hexadezimale Ziffern; Standard = FFFFFFFF)	
001 – Identifikationscode für Bereich 1 :	
002 – Identifikationscode für Bereich 2 :	
003 – Identifikationscode für Bereich 3 :	
004 – Identifikationscode für Bereich 4 :	
005 – Identifikationscode für Bereich 5 :	
006 – Identifikationscode für Bereich 6 :	
007 – Identifikationscode für Bereich 7 :	
008 – Identifikationscode für Bereich 8 :	

[311]	Wählrichtungen Bereich 1		
001 – Bereich 1 Alarm / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3	
	<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4	
002 – Bereich 1 Sabotage / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3	
	<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4	
003 – Bereich 1 Scharf- / Unscharfschaltung :	<input type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3	
	<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4	

[312]	Wählrichtungen Bereich 2		
	001 – Bereich 2 Alarm / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	002 – Bereich 2 Sabotage / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	003 – Bereich 2 Scharf- / Unscharfschaltung :	<input type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
<input type="checkbox"/> Empfänger #2		<input type="checkbox"/> Empfänger #4	

[313]	Wählrichtungen Bereich 3		
	001 – Bereich 3 Alarm / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	002 – Bereich 3 Sabotage / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	003 – Bereich 3 Scharf- / Unscharfschaltung :	<input type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
<input type="checkbox"/> Empfänger #2		<input type="checkbox"/> Empfänger #4	

[314]	Wählrichtungen Bereich 4		
	001 – Bereich 4 Alarm / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	002 – Bereich 4 Sabotage / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	003 – Bereich 4 Scharf- / Unscharfschaltung :	<input type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
<input type="checkbox"/> Empfänger #2		<input type="checkbox"/> Empfänger #4	

[315]	Wählrichtungen Bereich 5		
	001 – Bereich 5 Alarm / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	002 – Bereich 5 Sabotage / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	003 – Bereich 5 Scharf- / Unscharfschaltung :	<input type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
<input type="checkbox"/> Empfänger #2		<input type="checkbox"/> Empfänger #4	

[316]	Wählrichtungen Bereich 6		
	001 – Bereich 6 Alarm / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	002 – Bereich 6 Sabotage / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	003 – Bereich 6 Scharf- / Unscharfschaltung :	<input type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
<input type="checkbox"/> Empfänger #2		<input type="checkbox"/> Empfänger #4	

[317]	Wählrichtungen Bereich 7		
	001 – Bereich 7 Alarm / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	002 – Bereich 7 Sabotage / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	003 – Bereich 7 Scharf- / Unscharfschaltung :	<input type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
<input type="checkbox"/> Empfänger #2		<input type="checkbox"/> Empfänger #4	

[318]	Wählrichtungen Bereich 8		
	001 – Bereich 8 Alarm / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	002 – Bereich 8 Sabotage / Quittierung :	<input checked="" type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4
	003 – Bereich 8 Scharf- / Unscharfschaltung :	<input type="checkbox"/> Empfänger #1	<input type="checkbox"/> Empfänger #3
		<input type="checkbox"/> Empfänger #2	<input type="checkbox"/> Empfänger #4

[350]	Übertragungsformate		
	(2 dezimale Ziffern) Werte : 03 = Contact ID, 04 = SIA (Standard)	001 – Empfänger 1 :	003 – Empfänger 3 :
		002 – Empfänger 2 :	004 – Empfänger 4 :

[377]	Übertragungsoptionen (3 dezimale Ziffern) – Werte : 000 – 255 ausser als anders angezeigt		
	001 – Anzahl Versuche Alarmzähler : Standard = 003	Alarmer und Quittierungen (000 – 014) :	
		Sabotagen und Quittierungen :	
		Wartung und Quittierung :	
	002 – Übertragungsverzögerung :	Linienverzögerung (Standard = 000) :	
		Übertragungsverzögerung bei AC Störung (Standard = 030 Minuten/Stunden) :	
		Verzög. TLM Störung (Tel.linienüberwachung) (Standard = 010 Überwachungen) :	
		Verzög. Niedrige Batterie Linie (Standard = 007 Tage) :	
		Verzög. Zyklus Mahncode (Standard = 030 Tage/Stunden) :	
		Fenster Übertragung abbrechen (Standard = 000 minutes) :	
	003 – Zyklus periodische Testübertragung (Standard = 030 Stunden/Minuten) :		
	004 – Uhrzeit periodische Testübertragung (Standard = 9999) :		
	011 – Anzahl max. Wählversuche (Standard = 005) :		
	012 – Verzögerung zwischen den Wählversuchen Amtsleitung PSTN (Standard = 003 Sekunden) :		
	013 – Verzögerung zwischen den Erzwungenen Wählversuchen (Standard = 020 Sekunden) :		
	014 – Warten auf Antwort nach dem Wählen (Werte : 001-255; Standard = 040 Sekunden) :		
015 – Warten auf Empfangsbestätigung Ethernet/Mobilnetz (Werte : 001-255; Standard = 060 Sekunden) :			
016 – Verzögerung für Überwachung Ethernet/Mobilnetz (Werte : 003-255; Standard = 010) :			

Wählgerät Optionen

[380] Erster Optionscode des Wählgerätes

Standard	Option	EIN	AUS	
EIN	__	1	Übertragung aktiviert	Übertragung inaktiv
AUS	__	2	Quittierung folgend Alarmdauer	Quittierung folgend Meldelinie
AUS	__	3	Impuls Wahlverfahren	DTMF Wahl
AUS	__	4	Nach 5 Versuche zum impuls Wahlverfahren wechseln	DTMF für alle Versuche
AUS	__	5	Übertragung zu allen Empfängern	Bei Fehler zu Empfänger 1, Versuch nächster Empf.
AUS	__	6	Wechselwahlverfahren (zum nächsten Backup)	5 Versuche Empfänger 1, dann 5 nächster Empfänger
AUS	__	7	Anzahl Wahlversuche vermindert (bei TLM Störung)	Programmierte Anzahl Wahlversuche (TLM Störung)
AUS	__	8	Mahncode folgend Meldelinie (Stunden)	Mahncode folgend Scharfschaltung (Tage)

[381] Zweiter Optionscode des Wählgerätes

Standard	Option	EIN	AUS	
AUS	__	1	Summer bei Unscharfsch. nach Alarm aktiv	Summer bei Unscharfsch. nach Alarm inaktiv
AUS	__	2	Sirene bei Unscharfsch. nach Alarm aktiv	Sirene bei Unscharfsch. nach Alarm inaktiv
AUS	__	4	Bestätigung nach Scharfschalten aktiv	Bestätigung nach Scharfschalten inaktiv
AUS	__	8	Übertragung prioritäre Ereignisse	Übertragung Ereignisse ohne Priorität

[382] Dritter Optionscode des Wählgerätes

Standard	Option	EIN		AUS
AUS	__	2	Alarmübertragung während Funktionstest	Keine Übertragung während Funktionstest
AUS	__	4	Warten auf Anruf annulliert aktiv	Warten auf Anruf inaktiv
AUS	__	5	Alternatives Wählgerät aktiv	Alternatives Wählgerät inaktiv
AUS	__	6	Übertragungsverzögerung AC Störung in Stunden	Übertragungsverzögerung AC Störung in Minuten
AUS	__	8	Begrenzte Übertragung für Sabotage wenn unscharf	Immer Sabotageübertragung

[383] Vierter Optionscode des Wählgerätes

Standard	Option	EIN		AUS
AUS	__	1	Identifikationscode folgend Rufnummer	Ereignisse folgend Identifikationscode Bereich
AUS	__	2	6-stelliger Identifikationscode	4-stelliger Identifikationscode
AUS	__	5	Übertragung für Übertragungsfehler (FTC) aktiv	Übertragung für Übertragungsfehler (FTC) inaktiv

[384] Optionen Backup Wählgerät

Standard	Option	EIN		AUS
EIN	__	2	Empfänger 2 backup von Empfänger 1	Empfänger 2 unabhängig
AUS	__	3	Empfänger 3 backup von Empfänger 2	Empfänger 3 unabhängig
AUS	__	4	Empfänger 4 backup von Empfänger 3	Empfänger 4 unabhängig

[385] Audio Modul Sprechen/Hören

Standard	Option	EIN		AUS
AUS	__	1	Sprechen/Hören Empfänger 1 aktiv	Sprechen/Hören Empfänger 1 inaktiv
AUS	__	2	Sprechen/Hören Empfänger 2 aktiv	Sprechen/Hören Empfänger 2 inaktiv
AUS	__	3	Sprechen/Hören Empfänger 3 aktiv	Sprechen/Hören Empfänger 3 inaktiv
AUS	__	4	Sprechen/Hören Empfänger 4 aktiv	Sprechen/Hören Empfänger 4 inaktiv

11. DLS Programmierung (Fernparametrierung)

[401] DLS / SA Optionen

Standard	Option	EIN		AUS
AUS	__	1	Anrufbeantworter / 2. Anruf aktiv	Anrufbeantworter / 2. Anruf inaktiv
EIN	__	2	DLS Fenster aktivierbar durch Benutzer	DLS Fenster nicht aktivierbar durch Benutzer
AUS	__	3	Rückruffunktion durch DLS aktiv	Rückruffunktion durch DLS inaktiv
AUS	__	4	Anruf durch Benutzer aktiv	Anruf durch Benutzer inaktiv
AUS	__	6	300 Baud Übertragungsgeschwindigkeit	110 Baud Übertragungsgeschwindigkeit
EIN	__	7	Immer DLS alternatives Wählgerät	DLS altern. Wählgerät nur wenn DLS Fenster aktiv

[402] Programmierung DLS Rufnummer

(31 Ziffern; Standard = DFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF) :

[403] DLS Zugangscode

(6 hexadezimale Ziffern; 000000-FFFFFF; Standard = 212800) :

[404] DLS Identifikationscode der Zentrale

(10 hexadezimale Ziffern; 0000000000-FFFFFFFF; Standard = 2128000000) :

[405] Verzögerung Anrufbeantworter/2. Anruf

(3 dezimale Ziffern; 000-255; Standard = 060) :

[406] Anzahl Klingelzeichen vor dem Abheben

(3 dezimale Ziffern; 000-255; Standard = 000) :

[407]	SA Zugangscode
	(6 hexadezimale Ziffern; 000000-FFFFFF; Standard = FFFFFFF) :

[408]	Optionen automatische DLS	
	001 – Optionen automatische DLS	1 - <input type="checkbox"/> Periodische DLS
		3 - <input type="checkbox"/> DLS/Ereignisspeicher 75% voll
		8 - <input type="checkbox"/> DLS wenn die Programmierung der Zentrale geändert hat
	002 – Periodische DLS in Tage (3 dezimale Ziffern; 000-255; Standard = 000 Tage) :	
	003 – Uhrzeit periodische DLS (4 dezimale Ziffern; SS:MM = 0000-2359; Standard = 0000) :	
	007 – Verzögerung Beginn Anruffenster (4 dezimale Ziffern; SS:MM = 0000-2359; Standard = 0000)	1 – 0000 Verzögerung Beginn Anruffenster : 2 – 0000 Verzögerung Ende Anruffenster :

12. Virtuelle Eingänge

[560]	Virtuelle Eingänge	
	(3 dezimale Ziffern; Standard = 000)	
	001 – Virtueller Eingang 1 :	017 – Virtueller Eingang 17 :
	002 – Virtueller Eingang 2 :	018 – Virtueller Eingang 18 :
	003 – Virtueller Eingang 3 :	019 – Virtueller Eingang 19 :
	004 – Virtueller Eingang 4 :	020 – Virtueller Eingang 20 :
	005 – Virtueller Eingang 5 :	021 – Virtueller Eingang 21 :
	006 – Virtueller Eingang 6 :	022 – Virtueller Eingang 22 :
	007 – Virtueller Eingang 7 :	023 – Virtueller Eingang 23 :
	008 – Virtueller Eingang 8 :	024 – Virtueller Eingang 24 :
	009 – Virtueller Eingang 9 :	025 – Virtueller Eingang 25 :
	010 – Virtueller Eingang 10 :	026 – Virtueller Eingang 26 :
	011 – Virtueller Eingang 11 :	027 – Virtueller Eingang 27 :
	012 – Virtueller Eingang 12 :	028 – Virtueller Eingang 28 :
	013 – Virtueller Eingang 13 :	029 – Virtueller Eingang 29 :
	014 – Virtueller Eingang 14 :	030 – Virtueller Eingang 30 :
	015 – Virtueller Eingang 15 :	031 – Virtueller Eingang 31 :
	016 – Virtueller Eingang 16 :	032 – Virtueller Eingang 32 :

13. Zeitpläne programmieren

[601]	Programmierung Zeitplan 1		
	Intervall 1 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	101 – Uhrzeit Beginn :	102 – Uhrzeit Ende :
		103 – Tage zuweisen :	104 – Ferien zuweisen :
		01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
		02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
		03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
		04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
		05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
		06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag		
	Intervall 2 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	201 – Uhrzeit Beginn :	202 – Uhrzeit Ende :
		203 – Tage zuweisen :	204 – Ferien zuweisen :
		01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
		02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
		03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
		04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
		05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
		06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag		
	Intervall 3 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	301 – Uhrzeit Beginn :	302 – Uhrzeit Ende :
		303 – Tage zuweisen :	304 – Ferien zuweisen :
		01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
		02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
		03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
		04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
		05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
		06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag		
Intervall 4 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	401 – Uhrzeit Beginn :	402 – Uhrzeit Ende :	
	403 – Tage zuweisen :	404 – Ferien zuweisen :	
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1	
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2	
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3	
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4	
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag		
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag		
07 - <input type="checkbox"/> Samstag			

[602]	Programmierung Zeitplan 2				
	Intervall 1 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	101 – Uhrzeit Beginn :		102 – Uhrzeit Ende :	
		103 – Tage zuweisen :		104 – Ferien zuweisen :	
			01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1	
			02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2	
			03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3	
			04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4	
			05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag		
			06 - <input type="checkbox"/> Freitag		
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag				
	Intervall 2 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	201 – Uhrzeit Beginn :		202 – Uhrzeit Ende :	
		203 – Tage zuweisen :		204 – Ferien zuweisen :	
			01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1	
			02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2	
			03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3	
			04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4	
			05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag		
			06 - <input type="checkbox"/> Freitag		
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag				
	Intervall 3 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	301 – Uhrzeit Beginn :		302 – Uhrzeit Ende :	
		303 – Tage zuweisen :		304 – Ferien zuweisen :	
			01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1	
			02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2	
			03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3	
			04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4	
			05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag		
			06 - <input type="checkbox"/> Freitag		
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag				
Intervall 4 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	401 – Uhrzeit Beginn :		402 – Uhrzeit Ende :		
	403 – Tage zuweisen :		404 – Ferien zuweisen :		
		01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1		
		02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2		
		03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3		
		04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4		
		05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag			
		06 - <input type="checkbox"/> Freitag			
07 - <input type="checkbox"/> Samstag					

[603] Programmierung Zeitplan 3		
Intervall 1 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	101 – Uhrzeit Beginn :	102 – Uhrzeit Ende :
	103 – Tage zuweisen :	104 – Ferien zuweisen :
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
Intervall 2 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	201 – Uhrzeit Beginn :	202 – Uhrzeit Ende :
	203 – Tage zuweisen :	204 – Ferien zuweisen :
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
Intervall 3 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	301 – Uhrzeit Beginn :	302 – Uhrzeit Ende :
	303 – Tage zuweisen :	304 – Ferien zuweisen :
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
Intervall 4 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	401 – Uhrzeit Beginn :	402 – Uhrzeit Ende :
	403 – Tage zuweisen :	404 – Ferien zuweisen :
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag	

[604] Programmierung Zeitplan 4		
Intervall 1 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	101 – Uhrzeit Beginn :	102 – Uhrzeit Ende :
	103 – Tage zuweisen :	104 – Ferien zuweisen :
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag	
Intervall 2 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	201 – Uhrzeit Beginn :	202 – Uhrzeit Ende :
	203 – Tage zuweisen :	204 – Ferien zuweisen :
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag	
Intervall 3 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	301 – Uhrzeit Beginn :	302 – Uhrzeit Ende :
	303 – Tage zuweisen :	304 – Ferien zuweisen :
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag	
Intervall 4 (4 dezimale Ziffern) SS:MM Standard = 0000	401 – Uhrzeit Beginn :	402 – Uhrzeit Ende :
	403 – Tage zuweisen :	404 – Ferien zuweisen :
	01 - <input type="checkbox"/> Sonntag	<input type="checkbox"/> Ferien 1
	02 - <input type="checkbox"/> Montag	<input type="checkbox"/> Ferien 2
	03 - <input type="checkbox"/> Dienstag	<input type="checkbox"/> Ferien 3
	04 - <input type="checkbox"/> Mittwoch	<input type="checkbox"/> Ferien 4
	05 - <input type="checkbox"/> Donnerstag	
	06 - <input type="checkbox"/> Freitag	
	07 - <input type="checkbox"/> Samstag	

[711]	Feriengruppe 1	
	(6 dezimale Ziffern)	001 – Feriengruppe 1 Datum 1 :
	MMTTJJ	002 – Feriengruppe 1 Datum 2 :
	Standard = 000000	003 – Feriengruppe 1 Datum 3 :
		004 – Feriengruppe 1 Datum 4 :
		005 – Feriengruppe 1 Datum 5 :
		006 – Feriengruppe 1 Datum 6 :
		007 – Feriengruppe 1 Datum 7 :
		008 – Feriengruppe 1 Datum 8 :
		009-099 – Feriengruppe 1 Datum 9-99 :

[712]	Feriengruppe 2	
	(6 dezimale Ziffern)	001 – Feriengruppe 2 Datum 1 :
	MMTTJJ	002 – Feriengruppe 2 Datum 2 :
	Standard = 000000	003 – Feriengruppe 2 Datum 3 :
		004 – Feriengruppe 2 Datum 4 :
		005 – Feriengruppe 2 Datum 5 :
		006 – Feriengruppe 2 Datum 6 :
		007 – Feriengruppe 2 Datum 7 :
		008 – Feriengruppe 2 Datum 8 :
		009-099 – Feriengruppe 2 Datum 9-99 :

[713]	Feriengruppe 3	
	(6 dezimale Ziffern)	001 – Feriengruppe 3 Datum 1 :
	MMTTJJ	002 – Feriengruppe 3 Datum 2 :
	Standard = 000000	003 – Feriengruppe 3 Datum 3 :
		004 – Feriengruppe 3 Datum 4 :
		005 – Feriengruppe 3 Datum 5 :
		006 – Feriengruppe 3 Datum 6 :
		007 – Feriengruppe 3 Datum 7 :
		008 – Feriengruppe 3 Datum 8 :
		009-099 – Feriengruppe 3 Datum 9-99 :

[714]	Feriengruppe 4	
	(6 dezimale Ziffern)	001 – Feriengruppe 4 Datum 1 :
	MMTTJJ	002 – Feriengruppe 4 Datum 2 :
	Standard = 000000	003 – Feriengruppe 4 Datum 3 :
		004 – Feriengruppe 4 Datum 4 :
		005 – Feriengruppe 4 Datum 5 :
		006 – Feriengruppe 4 Datum 6 :
		007 – Feriengruppe 4 Datum 7 :
		008 – Feriengruppe 4 Datum 8 :
		009-099 – Feriengruppe 4 Datum 9-99 :

14. Programmierung Audiomodul

[802]	2 Ziffern; 00 = Keine Station zugewiesen; 01 – 04 Audio-Stationen 1 – 4; Standard = 00
001	Stationzuweisung Meldelinie 1 :
002	Stationzuweisung Meldelinie 2 :
003	Stationzuweisung Meldelinie 3 :
004	Stationzuweisung Meldelinie 4 :
005	Stationzuweisung Meldelinie 5 :
006	Stationzuweisung Meldelinie 6 :
007	Stationzuweisung Meldelinie 7 :
008	Stationzuweisung Meldelinie 8 :
009	Stationzuweisung Meldelinie 9 :
010	Stationzuweisung Meldelinie 10 :
011	Stationzuweisung Meldelinie 11 :
012	Stationzuweisung Meldelinie 12 :
013	Stationzuweisung Meldelinie 13 :
014	Stationzuweisung Meldelinie 14 :
015	Stationzuweisung Meldelinie 15 :
016	Stationzuweisung Meldelinie 16 :
017	Stationzuweisung Meldelinie 17 :
018	Stationzuweisung Meldelinie 18 :
019	Stationzuweisung Meldelinie 19 :
020	Stationzuweisung Meldelinie 20 :
021	Stationzuweisung Meldelinie 21 :
022	Stationzuweisung Meldelinie 22 :
023	Stationzuweisung Meldelinie 23 :
024	Stationzuweisung Meldelinie 24 :
025	Stationzuweisung Meldelinie 25 :
026	Stationzuweisung Meldelinie 26 :
027	Stationzuweisung Meldelinie 27 :
028	Stationzuweisung Meldelinie 28 :
029	Stationzuweisung Meldelinie 29 :
030	Stationzuweisung Meldelinie 30 :
031	Stationzuweisung Meldelinie 31 :
032	Stationzuweisung Meldelinie 32 :
033	Stationzuweisung Meldelinie 33 :
034	Stationzuweisung Meldelinie 34 :
035	Stationzuweisung Meldelinie 35 :
036	Stationzuweisung Meldelinie 36 :
037	Stationzuweisung Meldelinie 37 :
038	Stationzuweisung Meldelinie 38 :
039	Stationzuweisung Meldelinie 39 :
040	Stationzuweisung Meldelinie 40 :
041	Stationzuweisung Meldelinie 41 :
042	Stationzuweisung Meldelinie 42 :
043	Stationzuweisung Meldelinie 43 :
044	Stationzuweisung Meldelinie 44 :
045	Stationzuweisung Meldelinie 45 :
046	Stationzuweisung Meldelinie 46 :
047	Stationzuweisung Meldelinie 47 :
048	Stationzuweisung Meldelinie 48 :
049	Stationzuweisung Meldelinie 49 :
050	Stationzuweisung Meldelinie 50 :
051	Stationzuweisung Meldelinie 51 :
052	Stationzuweisung Meldelinie 52 :
053	Stationzuweisung Meldelinie 53 :
054	Stationzuweisung Meldelinie 54 :

055	Stationzuweisung Meldelinie 55 :
056	Stationzuweisung Meldelinie 56 :
057	Stationzuweisung Meldelinie 57 :
058	Stationzuweisung Meldelinie 58 :
059	Stationzuweisung Meldelinie 59 :
060	Stationzuweisung Meldelinie 60 :
061	Stationzuweisung Meldelinie 61 :
062	Stationzuweisung Meldelinie 62 :
063	Stationzuweisung Meldelinie 63 :
064	Stationzuweisung Meldelinie 64 :
065	Stationzuweisung Meldelinie 65 :
066	Stationzuweisung Meldelinie 66 :
067	Stationzuweisung Meldelinie 67 :
068	Stationzuweisung Meldelinie 68 :
069	Stationzuweisung Meldelinie 69 :
070	Stationzuweisung Meldelinie 70 :
071	Stationzuweisung Meldelinie 71 :
072	Stationzuweisung Meldelinie 72 :
073	Stationzuweisung Meldelinie 73 :
074	Stationzuweisung Meldelinie 74 :
075	Stationzuweisung Meldelinie 75 :
076	Stationzuweisung Meldelinie 76 :
077	Stationzuweisung Meldelinie 77 :
078	Stationzuweisung Meldelinie 78 :
079	Stationzuweisung Meldelinie 79 :
080	Stationzuweisung Meldelinie 80 :
081	Stationzuweisung Meldelinie 81 :
082	Stationzuweisung Meldelinie 82 :
083	Stationzuweisung Meldelinie 83 :
084	Stationzuweisung Meldelinie 84 :
085	Stationzuweisung Meldelinie 85 :
086	Stationzuweisung Meldelinie 86 :
087	Stationzuweisung Meldelinie 87 :
088	Stationzuweisung Meldelinie 88 :
089	Stationzuweisung Meldelinie 89 :
090	Stationzuweisung Meldelinie 90 :
091	Stationzuweisung Meldelinie 91 :
092	Stationzuweisung Meldelinie 92 :
093	Stationzuweisung Meldelinie 93 :
094	Stationzuweisung Meldelinie 94 :
095	Stationzuweisung Meldelinie 95 :
096	Stationzuweisung Meldelinie 96 :
097	Stationzuweisung Meldelinie 97 :
098	Stationzuweisung Meldelinie 98 :
099	Stationzuweisung Meldelinie 99 :
100	Stationzuweisung Meldelinie 100 :
101	Stationzuweisung Meldelinie 101 :
102	Stationzuweisung Meldelinie 102 :
103	Stationzuweisung Meldelinie 103 :
104	Stationzuweisung Meldelinie 104 :
105	Stationzuweisung Meldelinie 105 :
106	Stationzuweisung Meldelinie 106 :
107	Stationzuweisung Meldelinie 107 :
108	Stationzuweisung Meldelinie 108 :
109	Stationzuweisung Meldelinie 109 :
110	Stationzuweisung Meldelinie 110 :
111	Stationzuweisung Meldelinie 111 :

112	Stationzuweisung Meldelinie 112 :
113	Stationzuweisung Meldelinie 113 :
114	Stationzuweisung Meldelinie 114 :
115	Stationzuweisung Meldelinie 115 :
116	Stationzuweisung Meldelinie 116 :
117	Stationzuweisung Meldelinie 117 :
118	Stationzuweisung Meldelinie 118 :
119	Stationzuweisung Meldelinie 119 :
120	Stationzuweisung Meldelinie 120 :
121	Stationzuweisung Meldelinie 121 :
122	Stationzuweisung Meldelinie 122 :
123	Stationzuweisung Meldelinie 123 :
124	Stationzuweisung Meldelinie 124 :
125	Stationzuweisung Meldelinie 125 :
126	Stationzuweisung Meldelinie 126 :
127	Stationzuweisung Meldelinie 127 :
128	Stationzuweisung Meldelinie 128 :

[803]		
600	2-Wege Audio Option 1	1 - <input type="checkbox"/> Sabotage 2 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 3 - <input type="checkbox"/> Alarm Taste [A] 4 - <input type="checkbox"/> Alarm Taste [P] 5 - <input type="checkbox"/> Alarm unter Zwang 6 - <input type="checkbox"/> Unscharfschalten nach Alarm 7 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 8 - <input type="checkbox"/> Alarm Meldelinienüberwachung
603	Steuerung 2-Wege Audio Option 1	1 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 2 - <input type="checkbox"/> Alle Linien abhören / Linien in Alarm abhören 3 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 4 - <input type="checkbox"/> Sirene aktiviert während 2-Wege Audio 5 - <input type="checkbox"/> Auflegen automatische Erkennung 6 - <input type="checkbox"/> Anruf durch Benutzer 7 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 8 - <input type="checkbox"/> 2-Wege Audio ausgeführt durch CS (Bewachungsunternehmen)
605	Aufzeichnungsoptionen	1 - <input type="checkbox"/> Audioaufzeichnung aktiv 2 - <input type="checkbox"/> Löschen bei Übertragungsfehler 3 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 4 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 5 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 6 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 7 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 8 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch
606	Audiostation Aufzeichnungssteuerung Option 1	1 - <input type="checkbox"/> Audiostation 1 Aufzeichnung 2 - <input type="checkbox"/> Audiostation 2 Aufzeichnung 3 - <input type="checkbox"/> Audiostation 3 Aufzeichnung 4 - <input type="checkbox"/> Audiostation 4 Aufzeichnung 5 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 6 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 7 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 8 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch
610	Rückruf / Rücksetzfenster Dauer : 2 Ziffern; Standard = 05 Minuten	

611	Rückruf Bestätigungscode (ACK) : 4 oder 6 Ziffern; Standard = 999999	
612	Anrufbeantworter überbrücken : 2 Ziffern; Standard = 00	
613	Zähler doppelter Anruf : 2 Ziffern; Standard = 30	
614	Anzahl Klingelzeichen vor dem Abheben : 2 Ziffern; Standard = 00	
615	Audio Dauer : 2 Ziffern; Standard = 90	
616	Aufnahmezeit : 3 Ziffern; Standard = 105	
617	Löschzeit : 2 Ziffern; Standard = 15 Minuten	
620	Audiostation Sabotage Option 1 :	1 - <input type="checkbox"/> Audiostation 1 Sabotage 2 - <input type="checkbox"/> Audiostation 2 Sabotage 3 - <input type="checkbox"/> Audiostation 3 Sabotage 4 - <input type="checkbox"/> Audiostation 4 Sabotage 5 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 6 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 7 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch 8 - <input type="checkbox"/> Für späteren Gebrauch
999	Modulprogrammierung auf Werkseinstellung zurücksetzen	[999] [Errichtercode] [999]

15. Programmierung Funk-Zubehörteile

[804]	Programmierung Funk-Zubehörteile		
	000 – Funk-Zubehör zuweisen	Linien : (Auswahl) 2 dezimale Ziffern (14 x 2)	Linie # :
			Meldelinie definieren :
			Bereich zuweisen :
			Linie benennen :
		Fernbedienungen : (Auswahl) 2 dezimale Ziffern (14 x 2)	Fernbedienung # :
			Bereich zuweisen :
			Auswahl Benutzer :
			Fernbedienung benennen :
		Sirenen : (Auswahl) 2 dezimale Ziffern (14 x 1)	Sirène # :
			Bereich zuweisen :
			Sirene benennen :
		Bedienteile 2 dezimale Ziffern	Bedienteil # :
			Bereich zuweisen :
			Bedienteil benennen :
Repeaters (Auswahl)	Repeater # :		
	Repeater benennen :		
001 – 128 Funk-Meldelinien 1 bis 128 konfigurieren			
551 – 556 Funk-Sirenen 1 bis 16 konfigurieren			
601 – 632 Fernbedienungen 1 bis 32 konfigurieren			
701 – 716 Funk-Bedienteile konfigurieren			
801 – 810 Optionen Funk			
841 – Programmierung der visuellen Überprüfung			
901 – 905 Funk-Zubehörteile entfernen			
921 – 925 Funk-Zubehörteile austauschen			
990 Alle Zubehörteile anzeigen			
999 Zubehörteile auf Werkseinstellung zurücksetzen			

16. Alternatives Wählgerät

[850]	Mobilfunknetz Signalstärke
[851]	Programmierung alternatives Wählgerät (Siehe Anweisungen des entsprechenden Wählgerätes)

17. Bedienteilprogrammierung

[860]	Positionsanzeige des Bedienteiles (Slotadresse)	
[861] – [876]	Bedienteilprogrammierung	
000 – Bedienteil einlesen (Bereichsmaske)	00 – Global	
	01 – <input checked="" type="checkbox"/> Bereich 1	05 – <input type="checkbox"/> Bereich 5
	02 – <input type="checkbox"/> Bereich 2	06 – <input type="checkbox"/> Bereich 6
	03 – <input type="checkbox"/> Bereich 3	07 – <input type="checkbox"/> Bereich 7
	04 – <input type="checkbox"/> Bereich 4	08 – <input type="checkbox"/> Bereich 8
001 – Funktionstaste 1 (Standard = 03) :		
002 – Funktionstaste 2 (Standard = 04) :		
003 – Funktionstaste 3 (Standard = 06) :		
004 – Funktionstaste 4 (Standard = 22) :		
005 – Funktionstaste 5 (Standard = 16) :		
Optionen der Funktionstasten :		
00 – Nicht gebraucht	17 – Intern scharfschalten	37 – Programmierung Uhrzeit/Datum
02 – Anwesend direkt scharfschalten	21 – Befehl Ausgang 1	39 – Störungsanzeige
03 – Anwesend scharfschalten	22 – Befehl Ausgang 2	40 – Alarmspeicher
04 – Abwesend scharfschalten	23 – Befehl Ausgang 3	61 – Bereich 1 auswählen
05 – [*][9] ohne Eingangsverzögerung	24 – Befehl Ausgang 4	62 – Bereich 2 auswählen
06 – Türklingelfunktion EIN/AUS	29 – Abgeschaltete Gruppe aufrufen	63 – Bereich 3 auswählen
07 – Systemtest	31 – Lokaler PGM aktiv	64 – Bereich 4 auswählen
09 – 'Nacht' Scharfschalten	32 – Abschaltmodus	65 – Bereich 5 auswählen
12 – Global Anwesend scharfschalten	33 – Abschaltung erneut aufrufen	66 – Bereich 6 auswählen
13 – Global Abwesend scharfschalten	34 – Benutzerprogrammierung	67 – Bereich 7 auswählen
14 – Global unscharfschalten	35 – Benutzerfunktionen	68 – Bereich 8 auswählen
16 – Schnelles Verlassen		
011 – I/O Bedienteil (Liniennr. oder Ausgangnr.; 3 dezimale Ziffern; Standard = 000) :		
012 – Minutenzähler lokaler PGM Ausgang	Impulszeit in Minuten (Standard = 00 minutes) :	
	Impulszeit in Sekunden (Standard = 05 secondes) :	
021 – Bedienteiloptionen 1	1 – <input checked="" type="checkbox"/> Taste [F] aktiv	
	2 – <input checked="" type="checkbox"/> Taste [M] aktiv	
	3 – <input checked="" type="checkbox"/> Taste [P] aktiv	
	4 – <input checked="" type="checkbox"/> Code anzeigen oder verschlüsselt durch 'X'	
022 – Bedienteiloptionen 2	1 – <input checked="" type="checkbox"/> Lokale Uhrzeit Anzeige	
	2 – <input type="checkbox"/> Lokale Uhrzeit im 24 St. Format	
	3 – <input checked="" type="checkbox"/> Automatisch durch Alarme blättern	
	5 – <input type="checkbox"/> Power LED (Netzspannung)	
	6 – <input checked="" type="checkbox"/> Power LED AC vorhanden	
	7 – <input checked="" type="checkbox"/> Alarme angezeigt beim Scharfschalten	
	8 – <input checked="" type="checkbox"/> Automatisch durch offene Linien blättern	
023 – Clavier Option 3	1 – <input type="checkbox"/> Stromsparmmodus für das LED 'Scharf'	
	2 – <input checked="" type="checkbox"/> Bedienteilstatus zeigt den Scharfschaltmodus an	
	3 – <input type="checkbox"/> 5. Anschlussklemme ist Linieneingang / PGM Ausgang	
	5 – <input type="checkbox"/> Lokale Temperaturanzeige	
	6 – <input type="checkbox"/> Warnung bei Niedrigtemperatur	
030 – LCD Mitteilung :		
031 – Dauer der übertragenen LCD Mitteilung (3 dezimale Ziffern; 000-255; Standard = 000) :		

041 – Linieneingang für Innentemperatur (3 dezimale Ziffern; 000-128; Standard = 000) :										
042 – Linieneingang für Aussentemperatur (3 dezimale Ziffern; 000-128; Standard = 000) :										
101-228 – Tonart Türklingelfunktion :	00 – <input type="checkbox"/> Inaktiv									
	01 – <input checked="" type="checkbox"/> 6 Bieptöne									
	02 – <input type="checkbox"/> Bing Bong									
	03 – <input type="checkbox"/> Ding Dong									
	04 – <input type="checkbox"/> Alarmton									
	05 – <input type="checkbox"/> Name der Meldelinie									
Türklingelfunktion einer Linie zuweisen										
1	13	25	37	49	61	73	85	97	109	121
2	14	26	38	50	62	74	86	98	110	122
3	15	27	39	51	63	75	87	99	111	123
4	16	28	40	52	64	76	88	100	112	124
5	17	29	41	53	65	77	89	101	113	125
6	18	30	42	54	66	78	90	102	114	126
7	19	31	43	55	67	79	91	103	115	127
8	20	32	44	56	68	80	92	104	116	128
9	21	33	45	57	69	81	93	105	117	
10	22	34	46	58	70	82	94	106	118	
11	32	35	47	59	71	83	95	107	119	
12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	

18. Mustervorlage programmieren

[899]	Vorlage programmieren
	5-stelliger Vorlage-Code :
	Rufnummer des Bewachungsunternehmens :
	Identifikationscode des Bewachungsunternehmens :
	Identifikationscode eines Scharfschaltbereiches :
	DLS Zugangscode :
	Eingangsverzögerung für 1 :
	Ausgangsverzögerung für 1 :
Errichtercode	

19. Informationen und Systemtest

[900]	Systeminformationen
	000 – Version der Alarmzentrale
	001-016 – Version der Bedienteile 1 bis 16 anzeigen
	101-116 – Version der 8 Linien Erweiterungsmodule HSM2108 1 bis 15 anzeigen
	201-215 – Version der Module 8 zusätzliche Ausgänge HSM2208 anzeigen
	460 – Alternatives Wählgerät
	461 – HSM2Host Modul
	481 – HSM2955
	501 – 1. Zusatzspannungsmodul (1A) HSM2300
	502 – 2. Zusatzspannungsmodul (1A) HSM2300
	503 – 3. Zusatzspannungsmodul (1A) HSM2300
	504 – 4. Zusatzspannungsmodul (1A) HSM2300
	521 – 1. Ausgangsmodul / Zusatzspannung Starkstrom HSM2204
	522 – 2. Ausgangsmodul / Zusatzspannung Starkstrom HSM2204
	523 – 3. Ausgangsmodul / Zusatzspannung Starkstrom HSM2204
	524 – 4. Ausgangsmodul / Zusatzspannung Starkstrom HSM2204

[901]	Funktionstest durch Errichter aktivieren / deaktivieren
--------------	--

20. Modulprogrammierung

[902]	Module hinzufügen / entfernen
	000 – Module automatisch einlesen
	001 – Module einlesen
	002 – Position zuweisen (Slotadresse)
	003 – Positionszuweisung ändern (Slotadresse)
	101 – Bedienteile entfernen
	102 – 8 Linien Erweiterungsmodul HSM2108 entfernen
	103 – 8 Ausgägemodul HSM2208 entfernen
	106 – Ein HSM2Host entfernen
	108 – Ein HSM2955 entfernen
	109 – Ein Zusatzspannungsmodul (1A) HSM2300 entfernen
	110 – Ein Module 4 Ausgänge Starkstrom HSM2204 entfernen

[903]	Module bestätigen
* LED und Ikone Bedienteile	000 – Alle Module anzeigen
	001 – Bedienteile anzeigen *
	002 – 8 Linien erweiterungsmodul HSM2108 anzeigen *
	003 – 8 Ausgägemodul HSM2208 anzeigen *
	006 – Ein HSM2Host anzeigen *
	009 – Ein Zusatzspannungsmodul (1A) HSM2300 anzeigen *
	010 – Ein Module 4 Ausgänge Starkstrom HSM2204 anzeigen *
	101 – Bedienteile bestätigen
	102 – 8 Linien erweiterungsmodul HSM2108 bestätigen
	103 – 8 Ausgägemodul HSM2208 bestätigen
	106 – Ein HSM2Host bestätigen
	108 – Ein HSM2955 bestätigen
	109 – Ein Zusatzspannungsmodul (1A) HSM2300 bestätigen
	110 – Ein Module 4 Ausgänge Starkstrom HSM2204 bestätigen

21. Funktionstest

[904]	Positionslage des Funk-Zubehör testen
	001-128 – Positionstest Meldelinien 1 bis 128
	521-528 – Positionstest der Repeater 1 bis 8
	551-566 – Positionstest der Sirenen 1 bis 16
	601-632 – Positionstest der Fernbedienungen 1 bis 32
	701-716 – Positionstest der Funk-Bedienteile 1 bis 16

[912]	Belastungstest per Linie (Fehlalarmdiagnose)
	000 – Dauer des Belastungstest (3 dezimale Ziffern; 001-255 Tage; Standard = 14) :
	001 – Belastungstest Linien 1 bis 8 zuweisen
	002 – Belastungstest Linien 9 bis 16 zuweisen
	003 – Belastungstest Linien 17 bis 24 zuweisen
	004 – Belastungstest Linien 25 bis 32 zuweisen
	005 – Belastungstest Linien 33 bis 40 zuweisen
	006 – Belastungstest Linien 41 bis 48 zuweisen
	007 – Belastungstest Linien 49 bis 56 zuweisen
	008 – Belastungstest Linien 57 bis 64 zuweisen
	009 – Belastungstest Linien 65 bis 72 zuweisen
	010 – Belastungstest Linien 73 bis 80 zuweisen
	011 – Belastungstest Linien 81 bis 88 zuweisen
	012 – Belastungstest Linien 89 bis 96 zuweisen
	013 – Belastungstest Linien 97 bis 104 zuweisen
	014 – Belastungstest Linien 105 bis 112 zuweisen
	015 – Belastungstest Linien 113 bis 120 zuweisen
	016 – Belastungstest Linien 121 bis 128 zuweisen

22. Batterieeinstellung

[982]	Batterieeinstellung	
	000 – Einstellung der Batterie der Zentrale	01 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung für die Zentrale
	010 – Batterie der Starkstrom Ausgangsmodule HSM2204	01 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung HSM2204 #1
		02 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung HSM2204 #2
		03 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung HSM2204 #3
		04 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung HSM2204 #4
	020 – Batterie der Zusatzspannungsmodule (1A) HSM2300	01 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung HSM2300 #1
		02 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung HSM2300 #2
		03 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung HSM2300 #3
		04 - <input type="checkbox"/> Starkstrom Aufladung HSM2300 #4

23. Auf Werkseinstellung zurücksetzen (Reset)

[989]	Hauptbenutzercode auf Werkseinstellung zurücksetzen
--------------	--

[990]	Das Sperren des Errichtercode aktivieren / deaktivieren
--------------	--

[991]	Werkseinstellung der Bedienteile
	999 – Werkseinstellung für alle Bedienteile
	901-916 – Werkseinstellung Bedienteile 1 bis 16

[993]	Werkseinstellung des alternativen Wählgerätes
--------------	--

[996]	Werkseinstellung für Funk-Empfänger HSM2HOST
--------------	---

[998]	Werkseinstellung des HSM2955
--------------	-------------------------------------

[999]	Werkseinstellung des Systems
--------------	-------------------------------------