

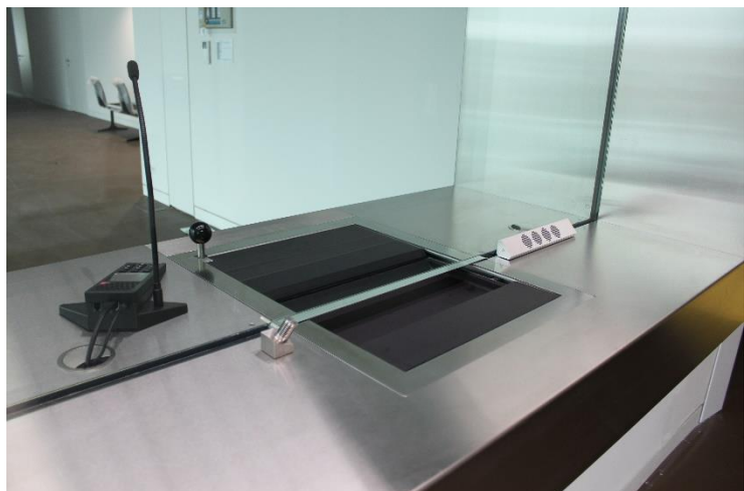
## GEGENSPRECHANLAGE GEC 882

### > Säulenlautsprecher

- Dreieckform liegend
- (auch stehend erhältlich)

### > Mikrofon

- CNS Block mit Mikrofon
- vandalensicher
- mit Gewinde von unter verschraubbar



Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

## Digitale Schaltersprechanlage GEC 882

Digitale Schaltersprechanlagen erfüllen die unterschiedlichsten Anforderungen – von Sicherheitslösungen in Banken, an Skiliftkassen und Fahrkartenschaltern bis hin zu Quarantänestationen in Krankenhäusern.

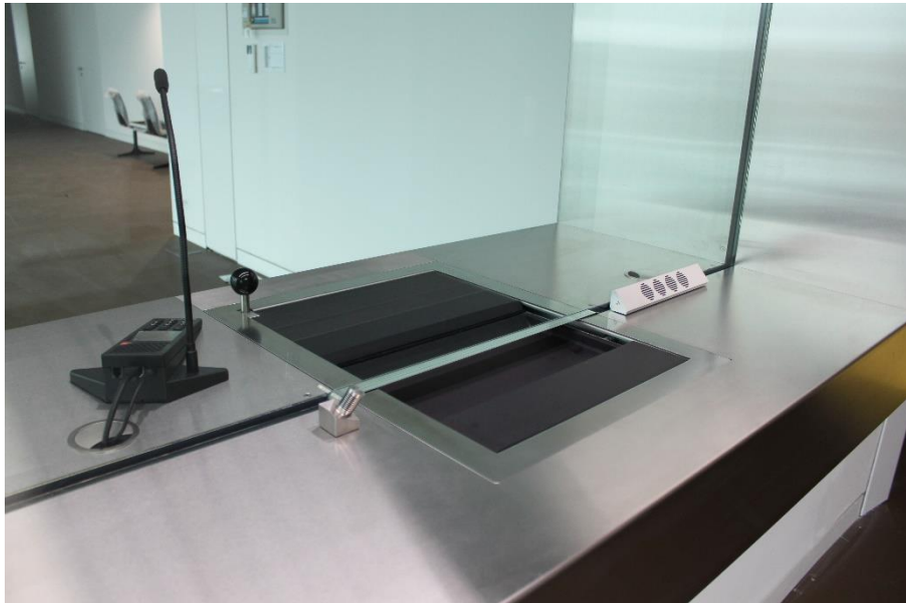
Der modulare Aufbau des Systems erlaubt die Zusammenstellung unterschiedlichster Schaltersprechanlagen. Die Basis bildet eine digitale Sprechstelle, die in zwei verschiedenen Ausprägungen (mit und ohne Schwanenhals) verfügbar ist. So lässt sich - ganz einfach - für jede Schalteranforderung die optimale Sprechstelle finden.



## GEC 882

Digitale Schaltersprechstelle in Tischausführung mit kunststoffverstärkter Silikontastatur, Kippschutz und Schwanenhalsmikrofon mit Nierencharakteristik. Funktionstastatur mit 15 Tasten, bedruckt mit einfach verständlichen Piktogrammen.

Im Lieferumfang enthalten: Wandanschlussdose für Aufputzmontage, 3 m Anschlusskabel. Spannungsversorgung und weiteres Zubehör ist separat zu bestellen.



Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

## Technische Daten – Benefits

Schutzart:	IP 30
MTBF:	1,37 Mio. h
Lautsprecher:	Intern: 8 Ohm
Extern:	Anschlussmöglichkeit für externen Lautsprecher 4 – 16 Ohm
GEC 882:	Elektret-Nahbesprechungsmikrofon mit Nierencharakteristik beide mit einstellbarer Sprechzone
Verstärker:	Aussen: Integrierter Endverstärker mit 10/15 W Innen: Integrierter Endverstärker mit 0,6/0,8 W
Stromversorgung:	12 – 18 VDC, 1,2 A
Verkabelung:	10 Adern (8 Signal + 2 Spannungsversorgung)
Anschluss:	RJ 10 Buchse (für Headset/Handhörer) RJ45 Buchse (für Aussenmikrofon, Aussenlautsprecher, Klingeltaste/Näherungsschalter, AUX-Ausgang)
Übertragungsbereich:	500 Hz – 15 kHz
Arbeitstemperaturbereich:	0° C bis +50° C
Lagertemperaturbereich:	-20° C bis +60° C
Relative Umgebungsfeuchte:	20% bis 80%
Abmessungen:	GEC 882: 179 x 280 x 230 mm, Länge Schwanenhals: 422 mm
Gewicht inkl. Verpackung:	GEC 882: 440 g

## Benefits

- Exzellente Sprachverständlichkeit, auch unter schwierigsten akustischen Bedingungen
- Open Duplex®: Sprechen und Hören gleichzeitig in beide Richtungen
- Funktionstastatur mit einfach verständlichen, Piktogrammen
- Besonders hohe Lautstärke im Aussenbereich, mehrere Lautsprecher anschliessbar
- Geeignet für beliebig grosse Durchreichen
- Permanente, automatische Anpassung an die Raumakustik
- Beliebig viele Sprechanlagen nebeneinander betreibbar (nur GEC 882)
- Einfache und rasche Installation
- Modernste Digitaltechnik (DSP)
- Zukunftssicherheit durch Firmware-Updates

## Lieferumfang

Schaltersprechanlage inklusive:

- Wandanschlussdose für Aufputzmontage
- 3 m Anschlusskabel ASKKAT6-3 von Innensprechstelle zu Wandanschlussdose
- Kurzanleitung und Handbuch

Ein passendes Netzteil, Mikrofon und ein Lautsprecher muss separat bestellt werden

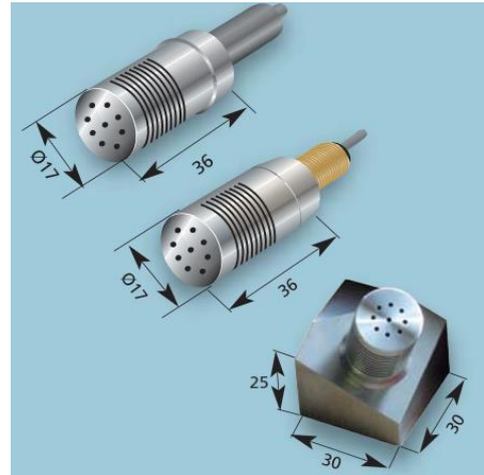
Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

## Vandalensicheres und Geräusch unterdrückendes Mikrofon

Direktionelle Elektret-Mikrofone in Nirosta-Gehäuse, blank, vandalensicher, mit Stecker und Buchse 3,5 m Anschlusskabel

In CNS-Gehäuse, Durchmesser 17 x 36 mm, vandalensicher, mit Feingewinde M10x1, mit 3,5 m Anschlusskabel.

Als Variante auch erhältlich in einer CNS-Halterung 30 x 30 mm montiert



Schiebemulde 40.01, Säulenlautsprecher und direktionelles Mikrofon

Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.