



SFC-851KDIA

SANTEC 4K HD-CVI IR-Dome, 120dB True WDR, 3DNR
3,7-11 mm mot, IP-67, IK10, AHD/CVI/TVI/Analog

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

SANTEC SFC Multi-Norm (HD-CVI, TVI, AHD, FBAS) Tag/Nacht Domekamera für den Innen- wie Außenbereich nach IP-66. Durch den eingebauten IR-Scheinwerfer mit einer Reichweite bis zu 30 m und Vario Fokus Objektiv 3,7-11 mm Brennweite, ist sie nicht nur am Tage, sondern auch nachts einsetzbar. Die Auflösung ist 8MP bei 15 Bildern / Sekunde.

► Technische Spezifikationen:

Typ	HD-CVI Tag/Nacht IR-Domekamera
Decoding / Video / Objektiv	>>>>DECODING/VIDEO/OBJEKTIV<<<<
Starlight	Ja
Videosignal	HD-CVI, TVI, AHD, FBAS (analog)
Format Bildsensor	1/2"
Typ Bildsensor	Progressive Scan CMOS
Max. Bildauflösung (Pixel)	UHD 8 MP (3840x2160)
Weitere Auflösungen	6MP, 4MP / 960H (FBAS)
Max. Bildrate (fps)	15fps 8MP / 20fps 6MP / 25/30fps 4MP (CVI)
Signalverarbeitung	Digital (DSP)
Synchronisation	Intern
Signal/Rauschabstand (dB)	> 65dB
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	Automatisch/manuell
Objektivtyp	DC Vario Objektiv

BURG-GUARD GmbH
Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany
Tel.: +49 2358 905 490, Fax: +49 2358 905 499
BURG-GUARD@burg.biz, www.burg-guard.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

► Technische Spezifikationen:

Steuerschnittstelle	HDCVI (Koax)
Audioeingänge	1 x Cinch
Audioausgänge	Nein
Audio Kompression	AAC, G711A/U, PCM
<hr/>	
Allgemein	>>>>>>>>>ALLGEMEIN<<<<<<<<<<<
<hr/>	
Leitungslänge (HDCVI 2.0)	500m (2MP/RG-59) / 300m (1MP/UTP)
Leitungslänge (HDCVI 3.0)	300m (4MP/30fps + 8MP/15fps[RG-59])
Pan/Tilt/Bewegungsbereich	Pan: 0°-355° ; Tilt: 0°-75° ; Rotation: 0°-355°
Schutzart	IP-66
Vandalismusgeschützt	Ja, nach IK10
Montageart	Wand-, Decken- und Mastmontage
Kamerabefestigung	Schraubmontage
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Aluminium
Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
Leucht-Reichweite (m)	bis zu 30
IR-Wellenlänge (nm)	850
Smart IR	Ja
Betriebsspannung	12VDC +/-30%, 24VAC +/-30%
Steckertyp	2-Pol Schraubklemme
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	8,4
Betriebstemperatur (°C)	-30 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen (ØxH) (mm)	122x88,9
Gewicht	470 g
Kennzeichnung	CE, RoHS
Besonderheiten	Multi-Norm: HDCVI, AHD, TVI, FBAS

► Hinweis:

Nur kompatibel mit der SPVR Serie der 4. Generation! Die Videonorm kann bequem über DIP-Schalter eingestellt werden. Die Reichweite der IR-Strahler ist stark abhängig vom Einsatzort und von der Umgebung. Stark absorbierende Flächen, wie z.B. dunkle raue Strukturen (Boden, Rasen, Asphalt) können zu einer deutlichen Verringerung der maximalen Reichweite führen.

► Weitere Bilder:

BURG-GUARD GmbH
 Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany
 Tel.: +49 2358 905 490, Fax: +49 2358 905 499
 BURG-GUARD@burg.biz, www.burg-guard.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.



► Empfohlenes Zubehör:

SNPS-12D2	SANTEC stabilisiertes Steckernetzteil 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss / Adapter
SNCA-MK-4631	Adapter/Anschlussbox für siehe empfohlenes Zubehör
SNCA-PM-4661	Mastadapter inkl. Spannbänder von 80 bis 130 mm
SNCA-WM-4644	Wandhalterung Passend für - siehe empfohlenes Zubehör -
SNCA-ICM-PFB200C	Deckeneinbausatz Unterputz Passend für -> siehe empfohlenes Zubehör
SNCA-RD-PFA200W	Regendach für SANTEC Dome Kameras
PA-KF-5.5/10	DC Stecker - Packung: 10Stk. Hohlstecker Øi=2,1mm, Øa=5,5mm