



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)	8 MP (3840x2160)
Weitere Auflösungen	6MP, 4MP, 2MP, 1MP, 960H (FBAS)
Max. Bildrate (fps)	15fps 8MP / 20fps 6MP / 25/30fps 4MP (CVI)
Bildrate (fps)	25/30fps 1080P (CVI / AHD / TVI)
Signalverarbeitung	Digital (DSP)
Synchronisation	Intern
Signal/Rauschabstand (dB)	> 65dB
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	Automatisch/manuell
Objektivtyp	DC Vario Objektiv

► **Technische Spezifikationen:**

Objektivbrennweite	3,7 - 11 mm
Blickwinkel horizontal	112° - 46° (HD-Mode)
IR-Sperrfilter	IR-Sperrfilter (mechanisch)
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,005 Lux (Farbe) / 0,0 Lux (IR an)
Blendenzahl (max)	F1.4
Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	AGC
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2DNR / 3DNR
Shutter (sek.)	1/25 - 1/100.000
Weißabgleich	AWB / manuell
Gegenlichtkompensation	120 dB True WDR, BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	120 dB WDR (True WDR)
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / manuell
Kameraeinstellung	OSD -> Rekorder-Menü
Autofocus	Ja
Fokussteuerung	Auto / manuell
Optischer Zoom	3-fach, einstellbar
Digitaler Zoom	Ja
Bildspiegelung (vertikal)	Ja
Bildflip (horizontal)	Ja
Bewegungserkennung (Zonen)	Ja (über Rekorder)
Privatzonen (Zonen)	Ja, 8
Titeleinblendung	Ja
<hr/>	
Schnittstellen	>>>>>>>SCHNITTSTELLEN<<<<<<<<<
<hr/>	
Videoausgang	1x BNC, 75 Ohm 1 Vss
Schalteingangskontakte	Nein
Schaltausgangskontakte	Nein
Steuerschnittstelle	HDCVI (Koax)
<hr/>	
Allgemein	>>>>>>>ALLGEMEIN<<<<<<<<<
<hr/>	
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
Betriebsspannung	12VDC +/-30%, 24VAC +/-30%

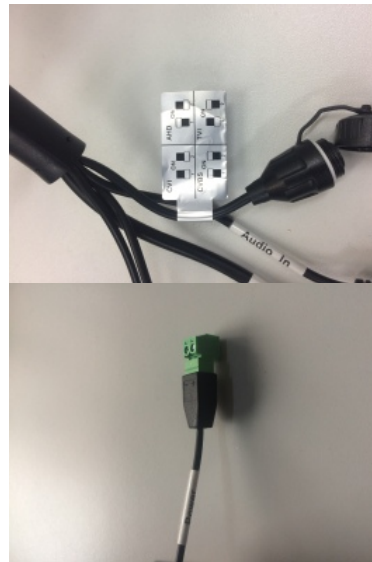
► Technische Spezifikationen:

Steckertyp	2-Pol Schraubklemme
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	8,4
DORI max. (Detect-Observe-Recognize-Identify)	190m - 76m - 38m - 19m
DORI min. (Detect-Observe-Recognize-Identify)	84m - 33m - 17m - 8m
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:

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:



► Empfohlenes Zubehör:

SNPS-12D2	SANTEC stabilisiertes Steckernetzteil 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss / Adapter
VCA-12V-1.5ASA	SANTEC Stabilisiertes Steckernetzteil, 230 V AC / 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
SFB-100	Bedienteil OSD-Umschaltung Umschalter für HD-CVI, AHD, TVI, FBAS
SNCA-RD-PFA200W	Regendach für SANTEC Dome Kameras