



SFC-241KBIM-A

SANTEC 2MP analoge 4-1 IR Bulletkamera
2,7-12mm, IP-66, 12VDC

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

SANTEC SFC Multi-Norm (HD-CVI, TVI, AHD, FBAS) Tag/Nacht Bulletkamera für den Innen- wie Außenbereich nach IP-66. Durch den eingebauten IR-Scheinwerfer mit einer Reichweite bis zu 30 m und Vario Fokus Objektiv 2,7-12 mm Brennweite, ist sie nicht nur am Tage sondern nachts einsetzbar. Die Auflösung ist 1080p bei 25 Bildern / Sekunde. Die Kamera wird mit Wandhalter mit integrierter Kabelführung geliefert. Kamera befindet sich bei Auslieferung im FBAS Modus

► Technische Spezifikationen:

Typ	IR-Bulletkamera
Videonorm	FBAS
Format Bildsensor	1/2,9" CMOS
Typ Bildsensor	Progressive Scan CMOS
Auflösung	960H
Aktive Bildelemente	1920x1080
Signalverarbeitung	Digital (DSP)
Synchronisation	Intern
Signal/Rauschabstand (dB)	< 65dB
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	Automatisch/manuell
Objektivtyp	DC Vario Objektiv
Objektivbrennweite	2,7 - 12 mm / F1.4
Blickwinkel horizontal	96° - 33°
IR-Sperrfilter	IR-Sperrfilter (mechanisch)
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,02 Lux (Farbe) / 0,0 Lux (IR an)

SANTRONIC AG

Talstrasse 10, 8852 Altendorf
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
info@santronic.ch, www.santronic.ch

► Technische Spezifikationen:

Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	AGC
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2D
Shutter (sek.)	1/25 - 1/100.000
Weißabgleich	AWB / manuell
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, WDR
Wide Dynamic Range (WDR)	DWDR
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / manuell
Kameraeinstellung	OSD -> Rekorder-Menü oder SFB-100
Autofocus	Nein
Fokussteuerung	Manuell
Bildspiegelung (vertikal)	Ja
Bildflip (horizontal)	Ja
Bewegungserkennung (Zonen)	Ja (über Rekorder)
Privatzonen (Zonen)	Ja, 8 Zonen
Titeleinblendung	Ja
Videoausgang	BNC, 75 Ohm 1 Vss
Schalteingangskontakte	Nein
Schaltausgangskontakte	Nein
Steuerschnittstelle	HDCVI (Koax)
Schutzart	IP-66
Vandalismusgeschützt	Nein
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	12 V DC
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	2,5
DORI max. (Detect-Observe-Recognize-Identify)	125m - 50m - 25m - 13m
DORI min. (Detect-Observe-Recognize-Identify)	49m - 20m - 10m - 5m
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen BxTxH (mm)	90,4x213x90,4
Gewicht	0,55 Kg
Kennzeichnung	CE, FCC, RoHs, UL
Besonderheiten	Multi-Norm: HDCVI, AHD, TVI, FBAS

► SANTRONIC AG

Talstrasse 10, 8852 Altendorf
 Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
 info@santronic.ch, www.santronic.ch

Hinweis:

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.

► 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-4537	Adapter / Anschlussbox f.CVI Passend für: - siehe empfohlenes Zubehör -
SNCA-PM-4660	Mastadapter für Masten bis 127 mm und SNCA-JB-4640 sowie SNCA-WM-4642 + SNC-211RSIA
SFB-100	Bedienteil OSD-Umschaltung Umschalter für HD-CVI, AHD, TVI, FBAS