



SCC-20KBIF

SANTEC 1080p HD-CVI IR-Bulletkamera
6 mm Festobjektiv, 12 V DC, IP-67

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

SANTEC HD-CVI Tag/Nacht Bulletkamera für den Innen- wie Außenbereich nach IP- 66. Durch den eingebauten IR-Scheinwerfer mit einer Reichweite bis zu 30 m und Festobjektiv 6 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.

► Technische Spezifikationen:

Typ	IR-Bulletkamera
Videonorm	HD-CVI, PAL
Format Bildsensor	1/2,9"
Typ Bildsensor	1/2,9" CMOS
Horizontale Bildauflösung (TVL)	1080p
Aktive Bildelemente	1280(H) x 720(V)
Signalverarbeitung	Digital (DSP)
Synchronisation	Intern
Objektivtyp	Festbrennweite
Objektivbrennweite	6 mm
Blickwinkel horizontal	88°
IR-Sperrfilter	IR-Sperrfilter (mechanisch)
Lichtempfindlichkeit	0,05 / 0,0 Lux
Automatische Verstärkungsreglung (AGC)	AGC
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2DNR / 3DNR
Videoausgang	BNC, 75 Ohm 1 Vss

SANTRONIC AG

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

► Technische Spezifikationen:

Vandalismusgeschützt	Nein
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Aluminium
Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
Leucht-Reichweite (m)	bis zu 30
IR-Wellenlänge (nm)	850
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme (Watt)	3,5
Betriebstemperatur (°C)	-30 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen DxH (mm)	94 x 79,5
Gewicht	350 g
Kennzeichnung	CE
Besonderheiten	Koaxübertragung bis zu 500m (1080p)

► 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.