



### SCC-20KEIF

SANTEC 1080p HD-CVI Mini IR-Kuppelkamera  
3,6 mm Festobjektiv, 12 V DC, IP-66

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### ► Anwendung:

SANTEC HD-CVI Tag/Nacht-Domekamera für den Innen- und Außenbereich. Durch den eingebauten IR-Scheinwerfer mit einer Reichweite bis zu 30 m und Festobjektiv 3,6 mm Brennweite, ist sie nicht nur am Tage sondern nachts einsetzbar. Die Auflösung ist 1080p.

### ► Technische Spezifikationen:

Typ	Tag/Nacht Kuppelkamera
Videonorm	HD-CVI, PAL
Format Bildsensor	1/2,8"
Typ Bildsensor	1/2,8" Progressive Scan CMOS
Horizontale Bildauflösung (TVL)	1080p / 720p
Aktive Bildelemente	1920x1080
Signalverarbeitung	Digital (DSP)
Synchronisation	Intern
Objektivtyp	Festbrennweite
Objektivbrennweite	3,6 mm
Blickwinkel horizontal	69°
IR-Sperrfilter	IR-Sperrfilter (mechanisch)
Lichtempfindlichkeit	0,05 / 0,0 Lux (IR-LED)
Automatische Verstärkungsreglung (AGC)	AGC
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2DNR / 3DNR
Videoausgang	BNC, 75 Ohm 1 Vss
Vandalismusgeschützt	Nein

SANTRONIC AG

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

## ► Technische Spezifikationen:

Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Kunststoff
Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
Leucht-Reichweite (m)	bis zu 30
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, RoHS
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.

## ► Empfohlenes Zubehör:

VCA-12V-1.5ASA	SANTEC Stabilisiertes Steckernetzteil, 230 V AC / 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss/Adapter
KOAX-0.6/100	Koaxial-Kabel 0,6 / 3,7 75 Ohm Innenverlegung, 100 m Ring