



SNC-4323IR

SANTEC 3 MP IP-Kuppelkamera
3-9 mm 3x AF Objektiv, IR-LED, IP-40, PoE

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Die SANTEC 2-Achsen IP-Kuppelkamera SNC-4323IR bietet perfekten Schutz im Innenbereich und eine hohe Auflösung von 3,1 Megapixeln. Die SNC-4323IR verfügt über einen integrierten IR-LED Strahler mit bis zu 25 Metern Reichweite und liefert auch nachts perfekte Bilder. Das 3fach autofokus Objektiv lässt sich über das Webinterface der Kamera fernsteuern.

► Technische Spezifikationen:

Typ	IP-Tag/Nacht IR-Kuppelkamera
Typ Bildsensor	1/2,8" 3,1 MP Sony Progressive Scan CMOS
Bildauflösung (Pixel)	3 MP (2048x1536)
Videocodec	H.264 / MJPEG
max. Bildrate (B/s)	15@3 MP, 25@2MP (Full HD)
Anzahl Videostreams	4 (einzeln konfigurierbar)
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	DC
Objektivtyp	3-fach Autofokus Objektiv
Objektivbrennweite	3 - 9 mm / F1.2
Blickwinkel horizontal	29°-83°@3MP, 27°-79°@2MP
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,2 (Farbe) / 0,02 (S/W) / 0,00 (IR-LED)
IR-Sperrfilter	IR-Sperrfilter (mechanisch)
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / Farbe / S/W
Automatische	Ja
Verstärkungsreglung (AGC)	

SANTEC BW AG
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10
santec_info@burg.biz, www.santec-video.com



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

► Technische Spezifikationen:

Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	3DNR, SPQ
Shutter (sek.)	1 - 1/10.000
Weißabgleich	AWB / ATW / Manuell
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	4 stufig, digital
Digitaler Zoom	Ja
Bildspiegelung (vertikal)	Ja
Privatzonen (Zonen)	Ja (5)
Region of Interest (ROI)	Ja
Titeleinblendung	Ja
Videoausgang	BNC, 75 Ohm 1 Vss
Audiounterstützung	Bidirektional
Audio Ein-/Ausgänge	1 / 1 (3,5 mm Klinke)
Audiocodec	G.711 / G.726
Schaltkontakte I/O	1 / 1
Alarmmanagement	HTTP, FTP, SMTP
Zeitplan	Ja
Management-Software-Unterstützung	Diverse VMS
Sicherheitsfunktionen	HTTPS, IP Filter, IEEE 802.1X
Unterstützte Protokolle	UPNP, BONJOUR, DHCP, FTP, HTTP, SMTP, RTSP
Unterstützte Software Standards	ONVIF
Interner Speicher	Micro SDHC Karte (optional)
Video Content Analytics (VCA)	Nein
Ethernet Anschluss	RJ-45
Ethernet Standards	10Base-T/100Base-TX
Schutzart	IP-44
Vandalismusgeschützt	Nein
Heizung & Lüfter	Nein
Montageart	Aufputz
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Kunststoff
Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
Leuchtmittel IR-LED	24
IR Reichweite (m. ca.)	max. 25
Betriebsspannung	12 V DC / 24 V AC / PoE
PoE Standard	IEEE802.3af
Heizung	nur mit externer Stromversorgung
Heizungssystem	mit 12V DC oder 24 VAC
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	4
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +50
Lagertemperatur (°C)	-20 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	10 - 90, nicht kondensierend

SANTEC BW AG
 An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany
 Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10
 santec_info@burg.biz, www.santec-video.com



► Technische Spezifikationen:

Abmessungen DxH (mm)	117 x 89
Gewicht	382 g
Kennzeichnung	CE, RoHS
Lieferumfang	Kurzanleitung, Handbuch auf CD

► Hinweis:

Eine SD-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten. 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. Die Kamera ist nicht für Wandmontage geeignet.

► Empfohlenes Zubehör:

VCA-12V-1.5ASA	SANTEC Stabilisiertes Steckernetzteil, 230 V AC / 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss/Adapter
SNPS-12D2	SANTEC stabilisiertes Steckernetzteil 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss / Adapter