

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:

Тур	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



▶ Technische Spezifikationen:

Digitale Rauschunterdrückung 3DNR, SPQ

(DNR)

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-Unterstütz Diverse VMS

ung

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 /