

SNC-6323IRH

SANTEC 3 MP IP-Kuppelkamera 3-9 mm 3x AF Objektiv, IR-LED, IP-66, PoE, H&L

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Die gegen Vandalismus geschützte SANTEC IP-Kuppelkamera SNC-6323IRH bietet perfekten Schutz im Innenund Außenbereich und eine hohe Auflösung von 3,1 Megapixeln. Die SNC-6323IRH verfügt über einen integrierten IR-LED Strahler mit bis zu 25 Metern Reichweite und eine Heizung und einen Lüfter. Das 3-fach 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	31°-95°@3MP, 28°-90°@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

SANTEC BW AG

Verstärkungsreglung (AGC)

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-66

Vandalismusgeschützt Ja, nach IK10

Heizung & Lüfter Ja

Montageart Aufputz

Justagemöglichkeit 3 Achsen

Gehäusefarbe Weiß

Gehäuseausführung Aluminium

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) 7 (12 mit Heizung)

Betriebstemperatur (°C) -20 bis +55 (mit Heizung -30 bis +55)

Lagertemperatur (°C) -20 bis +60

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:

Relative Luftfeuchtigkeit (%)	10 - 90, nicht kondensierend
Abmessungen DxH (mm)	151 x 130
Gewicht	820 g
Kennzeichnung	CE, RoHS
Lieferumfang	Kurzanleitung, Handbuch auf CD

► Hinweis:

Die Stromversorgung der internen Heizung erfolgt nicht über PoE. Für den Betrieb der Heizung ist daher entweder eine separate Stromversorgung über 12V DC oder 24V AC notwendig oder die Stromversorgung der Kamera und der Heizung erfolgt alternativ über PoE mittels eines PoE Splitters. 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.

▶ Weitere Bilder:





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



SANTEC IP-KAMERAS

SNC-6323IRH

► Empfohlenes Zubehör:

SNCA-ICM-3620	Deckeneinbauhalterung für SNC-6302, SNC-6312IRH und SNC-6323IR
SNCA-OH-3630	Außenschutzgehäuse mit Sonnenschutzdach für SNC-6302, SNC-6312IRH,
	SNC-6315IRH
SNCA-WM-3640	Wandhalterung für SNC-8332HO und SNCA-OH-3630 (SNC-6302,
	SNC-6312IRH, SNC-6315IRH)
SNCA-CMT-3652	Deckenhalterung für SNC-8332 und für SNCA-OH-3630 (SNC-6302,
	SNC-6312IRH, SNC-6315IRH)
SNCA-CMT-3655	Deckenhalterung für SNC-8332 und für SNCA-OH-3630 (SNC-6302,
	SNC-6312IRH, SNC-6315IRH)
SNCA-PM-3660	Mastadapter für SNCA-WM-3640 (SNC-6302, SNC-6312IRH, SNC-6315IRH)
SNCA-CM-3610	Eckadapter passend für SNC-6302, SNC-6323IRH und SNC-6315IRH
SNCA-SC-3601	Getönte Kuppel für IP-Kameras SNC-6302, SNC-6312IRH, SNC-6315IRH
VCA-12V-1.5AE	Einbaunetzteil 12 V DC, 1,5 A, offenes Kabelende
WB-HDHW	SANTEC Wandhalter für JB-500 & SANTEC IP-Kameras
SNPS-12D2	SANTEC stabilisiertes Steckernetzteil 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss /
	Adapter

