



## SNC-6202

SANTEC 2 MP Full HD IP-Kuppelkamera  
3-9 mm Obj. PoE, 12/24 V

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

Die SANTEC Tag/Nacht IP-Kuppelkamera SNC-6202 ist eine kompakte Kamera für den Innenbereich. Die Kamera liefert Bilder in Echtzeit mit 2 Megapixel (1080p) Auflösung mit auch unter schwierigsten Lichtbedingungen. Die SNC-6202 ist mit einem 3-9 mm DC Varioobjektiv ausgestattet.

#### ► Technische Spezifikationen:

Typ	IP-Tag/Nacht Kuppelkamera
Typ Bildsensor	1/2,7" Progressive Scan CMOS
Bildauflösung (Pixel)	Max. 2 MP (1920x1080)
Videocodec	H.264 / MJPEG
max. Bildrate (B/s)	25 bei 2 MP (1920x1080)
Anzahl Videostreams	4 (einzeln konfigurierbar)
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	DC
Objektivtyp	Eing. manuelles Vario Objektiv
Objektivbrennweite	3 - 9 mm / F1.2
Blickwinkel horizontal	36° - 104°
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,2 (Farbe) / 0,02 (S/W)
IR-Sperrfilter	IR-Sperrfilter (mechanisch)
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / Farbe / S/W
Automatische Verstärkungsreglung (AGC)	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	3DNR, SPQ

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



## ► Technische Spezifikationen:

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	Ja, nach IK10
Heizung & Lüfter	Nein
Montageart	Aufputz
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Kunststoff
Integrierter IR-Scheinwerfer	Nein
Betriebsspannung	12 V DC / 24 V AC / PoE
PoE Standard	IEEE802.3af
Leistungsaufnahme (Watt)	6
Betriebstemperatur (°C)	0 bis +50
Lagertemperatur (°C)	-20 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	10 - 90, nicht kondensierend
Abmessungen DxH (mm)	149x100
Gewicht	550 g
Kennzeichnung	CE, RoHS
Lieferumfang	Kurzanleitung, Handbuch auf CD

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



## Hinweis:

Eine SD-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten.

### ► Empfohlenes Zubehör:

VCA-12V-1.5ASA

SANTEC Stabilisiertes Steckernetzteil, 230 V AC / 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss/Adapter

SNCA-SC-2601

Getönte Kuppel für IP-Kameras SNC-6202, SNC-6212IR

SNPS-12D2

SANTEC stabilisiertes Steckernetzteil 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss / Adapter