



SNC-431RBIA

SANTEC 4 MP IP-Bulletkamera
2,7-12 mm 4x mot. Objektiv, IR-LED, IP-66, PoE

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Die SANTEC IP-Außenkamera SNC-431RBIA mit integriertem IR-LED Scheinwerfer ist die perfekte Lösung für alle 24/7 Einsätze. Durch ihre 4 Megapixel Auflösung und dem integrierten IR-LED Scheinwerfer liefert sie detaillierte Bilder zu jeder Tageszeit in Echtzeit. Das integrierte 4-fach Motorzoom Objektiv (2,7-12 mm) lässt sich jederzeit sehr einfach über das Webinterface fernsteuern und scharf stellen. Der Fernzugriff ist über die BURG CAM Apps für Android und iOS möglich, die Verwaltung über die BURG-WÄCHTER Cloud. Zusätzlich verfügt diese Kamera über Videoanalyse Funktionen wie Gesichtserkennung, Stolperdraht, Zonenüberwachung und mehr. Das schlanke Design und das umfangreiche Zubehör ermöglichen eine perfekte Installation für jede Anwendung.

► Technische Spezifikationen:

Typ	IP-Tag/Nacht Bulletkamera
Typ Bildsensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Bildauflösung (Pixel)	4 MP (2560x1440)
Videocodec	H.264 / MJPEG
max. Bildrate (B/s)	20 bei 4 MP, 25 bei 3 MP
Anzahl Videostreams	3 (1x Main, 2x Sub)
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	DC
Objektivtyp	Motorisiertes DC Vario Objektiv
Objektivbrennweite	2,7 - 12 mm / F1.4
Blickwinkel horizontal	100° - 33°
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,01 (Farbe) / 0 (IR)
Signal/Rauschabstand (dB)	< 50db

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:

IR-Sperrfilter	IR-Sperrfilter (mechanisch)
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / Farbe / S/W
Automatische Verstärkungsreglung (AGC)	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	3DNR
Shutter (sek.)	1/3 - 1/100.000
Weißabgleich	Auto / Sonnig / Nacht / Außen / Manual
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, WDR
Wide Dynamic Range (WDR)	120 dB WDR (True WDR)
Digitaler Zoom	Ja
Bildspiegelung (vertikal)	Ja
Privatzonen (Zonen)	4
Region of Interest (ROI)	Ja, 4 Zonen
Tripwire	Ja
Eindringen	Ja
Sabotagealarm	Ja
Szenenwechsel	Ja
Objekt verloren / hinzugefügt	Ja
Audioerkennung	Ja
Gesichtserkennung	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Bewegungserkennung (Zonen)	4
Titeleinblendung	Ja
Videoausgang	BNC, 75 Ohm 1 Vss
Audiounterstützung	Ja
Audio Ein-/Ausgänge	1 / 1
Audiocodec	G.711a / G.711Mu / AAC
Schaltkontakte I/O	2 / 1
Alarmmanagement	HTTP, FTP, SMTP
Zeitplan	Ja
Management-Software-Unterstützung	Diverse VMS
BURG-WÄCHTER Cloud	Ja
Sicherheitsfunktionen	HTTPS, SSL, IP Filter
Unterstützte Protokolle	UPNP, BONJOUR, DHCP, FTP, HTTP, SMTP, RTSP
Unterstützte Software Standards	ONVIF, PSIA, CGI
Interner Speicher	Micro SD (optional), max. 128 GB
Video Content Analytics (VCA)	Tripwire, Eindringen, Gesichtserkennung, uvm.
Ethernet Anschluss	RJ-45
Ethernet Standards	10/100 Base-T
Schutzart	IP-66
Vandalismusgeschützt	Nein
Heizung	Nein

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:

Montageart	Wandmontage
Kamerabefestigung	Schraubmontage
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Metall
Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
Wellenlänge IR-LED	850 nm
IR Reichweite (m. ca.)	50
Betriebsspannung	12 V DC / PoE
PoE Standard	IEEE802.3af
Leistungsaufnahme (Watt)	11,5 max
Betriebstemperatur (°C)	-40 bis +60
Lagertemperatur (°C)	0 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen BxHxT (mm)	280 x 98 x 95
Gewicht	1100 g
Kennzeichnung	CE, RoHS
Lieferumfang	CD, Software, Kurzanleitung

► 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:

SNCA-PM-4661	Mastadapter inkl. Spannbänder von 80 bis 130 mm
SNCA-CM-4670	Eckadapter passend für SNCA-JB-4640 sowie SNCA-WM-4642 + SNC-211RSIA
SNCA-MK-4530	Adapter / Anschlussbox für SNC-311RBIA und SNC-431RBIA
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
SANPOWER-MS01L	1-Kanal PoE Netzteil 48V DC