



SNC-211FDIA

SANTEC 2 MP Full HD IP-Kuppelkamera, 120dB WDR
2,7-12 mm mot. Objektiv, IP-66, PoE, 4x Zoom

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Die SANTEC SNC-211FDIA ist eine IR-Kuppelkamera für den Innen- und Außenbereiche mit integriertem IR-LED Scheinwerfer. Sie liefert somit auch bei Dunkelheit oder unter schlechten Sichtverhältnissen exzellente Bilder. Diese IP- Kamera hat ein wettergeschütztes Gehäuse (IP-66) und ist außerdem gegen Vandalismus geschützt (IK10). Dank der 2 Megapixel Auflösung sind die Bilder der Kamera gestochen scharf und es bleibt kein Detail ungesehen. Mithilfe des motorisierten Objektivs und des Web-Interfaces lässt sich die Kamera einfach und perfekt einstellen. 3DNR zur Rauschunterdrückung, Wide Dynamic Range (WDR) und PoE sind nur einige Features dieser Kamera. Daten können auf eine SD-Karte gespeichert und ausgelagert werden (Speicherkarte nicht im Lieferumfang enthalten). Sie können auf diese Kamera auch aus der Ferne zugreifen, z.B. über die Burg Cam App oder per Einbindung in die Burg-Wächter Cloud.

► Technische Spezifikationen:

Typ	IP-Tag/Nacht IR Kuppelkamera
Typ Bildsensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Max. Bildauflösung (Pixel)	2 MP (1920x1080)
Videocodec	H.264 / MJPEG
Max. Bildrate (fps)	25 B/S bei 1080p
Anzahl Videostreams	2
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	DC
Objektivtyp	Motorisiertes Objektiv
Objektivbrennweite	2,7 - 12 mm
Blickwinkel horizontal	82° - 28°
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,01 Lux, F1.4

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:

IR-Sperrfilter	IR-Sperrfilter (mechanisch)
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / Farbe / S/W
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	3DNR
Weißabgleich	AWB
Gegenlichtkompensation	120 dB True WDR, BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	120 dB WDR (True WDR)
Privatzonen (Zonen)	Ja, 4 Zonen
Bewegungserkennung	Ja
Titeleinblendung	Ja
Management-Software-Unterstützung	Diverse VMS
Cloud-Service	Ja, BURG-WÄCHTER Cloud
Sicherheitsfunktionen	HTTPS, SSL, IP Filter
Unterstützte Protokolle	HTTP, UDP, UPNP, BONJOUR, DHCP, FTP, SMTP, RTSP
Unterstützte Software Standards	ONVIF Profile S
Interner Speicher	Micro SDHC Karte (optional)
Ethernet Anschluss	RJ-45
Ethernet Standards	10Base-TX/100Base-TX
Schutzart	IP-66
Vandalismusgeschützt	Ja, nach IK10
Heizung	Nein
Montageart	Wand- und Deckenmontage
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Metall / Kunststoff
Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
Wellenlänge IR-LED	850 nm
IR Reichweite (m. ca.)	20
Betriebsspannung	12 V DC, PoE
PoE Standard	IEEE802.3af
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	7,5
DORI max. (Detect-Observe-Recognize-Identify)	125m - 50m - 25m - 13m
DORI min. (Detect-Observe-Recognize-Identify)	49m - 20m - 10m - 5m
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +60
Lagertemperatur (°C)	0 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen DxH (mm)	122 x 89
Gewicht	500 g
Kennzeichnung	CE, RoHS
Lieferumfang	CD, Software, Kurzanleitung

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.

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.

► Empfohlenes Zubehör:

VCA-12V-1.5ASA	SANTEC Stabilisiertes Steckernetzteil, 230 V AC / 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss/Adapter
SANPOWER-MS01L	1-Kanal PoE Netzteil 48V DC
SNCA-WM-4644	Wandhalterung Passend für - siehe empfohlenes Zubehör -
SNCA-MK-4631	Adapter/Anschlussbox für siehe empfohlenes Zubehör
SNCA-PM-4661	Mastadapter inkl. Spannbänder von 80 bis 130 mm