



SNC-421FDIA

SANTEC 4 MP Full HD IP-Kuppelkamera, H.265(+), 120dB True WDR,2,7-13,5mm mot.Objektiv,IP-66,IK10, PoE

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Die SANTEC SNC-421FDIA 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 4 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:

Тур	IP-Tag/Nacht IR Kuppelkamera
Decoding / Video / Objektiv	>>>DECODING/VIDEO/OBJEKTIV<
	
Typ Bildsensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Max. Bildauflösung (Pixel)	4MP (2688x1520) / (2560x1440)
Videocodec	H.264(+), H.265(+), MJPEG
Max. Bildrate (fps)	20@4MP, 25@3MP
Anzahl Videostreams	2
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	DC
Objektivtyp	Motorisiertes Objektiv
Objektivbrennweite	2,7 - 13,5 mm

ViSiTec Video-Sicherheit-

Technik GmbH

Am Pulverberg 2, 29690 Schwarmstedt Tel.: +49 (5071) 4516, Fax: +49 (5071) 3816 kontakt@visitec-gmbh.de, www.videosysteme.de



▶ Technische Spezifikationen:

Optischer Zoom	5-fach, einstellbar

Blickwinkel (horizontal) 104° - 28° Blickwinkel (vertikal) 55° - 16°

Lichtempfindlichkeit (Lux) 0,003 lx, F1.4 @3fps / 0.3 lx @1/25s

IR-Sperrfilter IR-Sperrfilter (mechanisch)

Shutter (sek.) 1/3 - 1/100.000

DETECT-OBSERVE-RECOGNIZ >DETECT-OBSERVE-RECOGNIZE-IDENTIFY<

E-IDENTIFY

DORI max. 222m - 89m - 44m - 22m

(Detect-Observe-Recognize-Ident

ify)

DORI min. 64m - 26m - 13m - 6.5m

(Detect-Observe-Recognize-Ident

ify)

Features >>>>>FEATURES<

Digitaler Zoom 16-fach, einstellbar Tag/Nacht Mode Einstellung Auto / Farbe / S/W

Automatische AGC, manuell

Verstärkungsreglung (AGC)

Digitale Rauschunterdrückung 3DNR

(DNR)

Signal/Rauschabstand (dB) >50 dB

Weißabgleich Auto/Natürlich/Straßen-Licht/Draußen/Manual

Gegenlichtkompensation 120 dB True WDR, BLC, HLC Wide Dynamic Range (WDR) 120 dB WDR (True WDR)

Bildspiegelung (vertikal) Ja

Privatzonen (Zonen) Ja, 4 Zonen Region of Interest (ROI) Ja, 4 Zonen

Titeleinblendung Ja Zeitplan Ja

ANR Ja (für Aufnahmen)

(Automatische-Netzwerk-Reprod

uktion)

Videoanalyse >>>>>VIDEOANALYSE<

IVA über ONVIF Motion Ja
Tripwire (IVA) Ja

Zonenüberwachung (IVA) Ja Sabotagealarm Ja Szenenwechsel (Sabotage) Ja

Bewegungserkennung Ja, 4 Zonen

ViSiTec Video-Sicherheit-

Technik GmbH

Am Pulverberg 2, 29690 Schwarmstedt Tel.: +49 (5071) 4516, Fax: +49 (5071) 3816 kontakt@visitec-gmbh.de, www.videosysteme.de



► Technische Spezifikationen:

Schnittstellen	>>>>SCHNITTSTELLEN<
Videoausgang	Nein
Audio Ein-/Ausgänge	Nein
Audiocodec	-
Schaltkontakte I/O	Nein
SD-Karten Slot	Ja, Mikro SD Karte bis 128GB
Netzwerk	>>>>>NETZWERK<
Ethernet Anschluss	RJ-45
Ethernet Standards	10Base-TX/100Base-TX
PoE Standard	IEEE802.3af
POE Klasse	0
ePoE / Long-Range-PoE	Nein
3 3	
Remote	>>>>>REMOTE<
Alarmmanagement	HTTP, FTP, SMTP, ONVIF,NAS(NFS)
Management-Software-Unterstütz	· · ·
ung	
Unterstützte Browser	Internet Explorer 11
P2P Unterstützung	Ja
Smartphone App	BurgCam App
Cloud-Service	Ja, BURG-WÄCHTER Cloud
Benachrichtigung Push	Ja via App. (Pro Version!)
Sicherheitsfunktionen	HTTPS, SSL, IP Filter
Unterstützte Protokolle	HTTP, UDP, UPNP, BONJOUR, DHCP, FTP, SMTP, RTSP
Unterstützte Software Standards	ONVIF, API
ONVIF Version/Profil	Profile S, Profile G
Edge Recording	NAS (NFS), Lokal auf dem PC, Micro SD Karte,FTP
Luge Necolaing	NAS (NI S), Lokal aul delli F C, Micio SD Raite, I F
Allgemein	>>>>>ALLGEMEIN<
Augement	THE STATE OF THE S
Schutzart	IP-66
Vandalismusgeschützt	Ja, nach IK10
Heizung	Nein
Montageart	Wand- und Deckenmontage
Justagemöglichkeit (PAN/TILT	PAN: 0°-355°, TILT: 0°-75°, Ratation: 0°-355°
Bereich)	1744. 0 000 , TIET. 0 70 , Natation. 0 -000
Kamerabefestigung	Schraubmontage
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Metall / Kunststoff
Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
	Ja
ViSiTec Video-Sicherheit-	

ViSiTec Video-Sicherheit-Technik GmbH Am Pulverberg 2, 29690 Schwarmstedt Tel.: +49 (5071) 4516, Fax: +49 (5071) 3816 kontakt@visitec-gmbh.de, www.videosysteme.de



► Technische Spezifikationen:

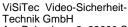
Wellenlänge IR-LED	850 nm
IR Reichweite (m. ca.)	30
Betriebsspannung	12 V DC, PoE
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	9
Betriebstemperatur (°C)	-30 bis +60
Lagertemperatur (°C)	0 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen DxH (mm)	122 x 88,9
Gewicht	0,4 kg
Kennzeichnung	CE, RoHS
Lieferumfang	CD, Software, Kurzanleitung

► 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
SNCA-RD-PFA200W	Regendach für SANTEC Dome Kameras
SNCA-ICM-PFB200C	Deckeneinbausatz Unterputz Passend für -> siehe empfohlenes Zubehör



Am Pulverberg 2, 29690 Schwarmstedt
Tel.: +49 (5071) 4516, Fax: +49 (5071) 3816
kontakt@visitec-gmbh.de, www.videosysteme.de

