

SANTEC
 VIDEO TECHNOLOGIES

2MP
 Panorama


SNC-6332

SANTEC 2 MP 360° Panorama Kamera
 int. Mikr. & Lautspr, Wandmontage, PoE

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Mit der neuen SANTEC 360° Panorama 2 Megapixelkamera SNC-6332 können Sie alle Winkel eines Raumes mit einer Kamera hochauflösend und ohne tote Winkel überwachen. Die SNC-6332 ist für die Deckenmontage konzipiert worden und verfügt über eine 360° Optik. Es können mit einer Kamera bis zu 4 virtuelle Kameras dargestellt werden. Durch die von SANTEC entwickelte "Easy-View PTZ" Technologie lassen sich die Blickwinkel intuitiv und schnell per einfachem Mausklick verändern. Einfacher lässt sich ein Raum nicht überwachen.

► Technische Spezifikationen:

Typ	360° Panorama IP-Kamera
Typ Bildsensor	2 MP CMOS Sensor
Bildauflösung (Pixel)	2 MP (1600x1200)
Videocodec	H.264 / MJPEG
max. Bildrate (B/s)	15 bei 2 MP (1600x1200)
Anzahl Videostreams	2
Videostream 1	1600x1200, 800x600, 640x480 bei 15 B./s.
Videostream 2	640x480, 320x240 bei 15 B/s.
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	Manuell
Objektivtyp	Festobjektiv
Objektivbrennweite	1,25 mm / F 2.0
Bildwinkel horizontal	360°
Lichtempfindlichkeit	0,1 (Farbe)
IR-Sperrfilter	Ja
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / Farbe / S/W / Extern

Phönix - Berlin
 Karl-Heinz Zönnchen
 Wildensteiner Str. 26, 10318 Berlin
 Tel.: +49 (30) 9824633, Fax: +49 (30) 9824634
 phoenix-berlin@t-online.de, www.phoenix-berlin.org



► Technische Spezifikationen:

Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	AGC
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Nein
Shutter (sek.)	k.A.
Weißabgleich	Auto / Bewölkt / Sonnig / Indoor
Gegenlichtkompensation	Nein
Wide Dynamic Range (WDR)	Nein
Digitaler Zoom	Ja
EasyViewPTZ	ja
Bildspiegelung (vertikal)	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Privatzonen (Zonen)	Nein
Sabotagealarm	nein
Titeleinblendung	Ja
Videoausgang	Nein
Audiounterstützung	Bidirektional
Lautsprecher	Ja
Mikrofon	Ja
Audio Ein-/Ausgänge	1 / 1
Audiocodec	G.711 / AAC
Schaltkontakte I/O	1 / 1
Alarmmanagement	HTTP, FTP, SMTP
Zeitplan	Ja
Management-Software-Unterstützung	Nuuo/Genetec u.a.
Sicherheitsfunktionen	HTTPS, IP Filter, IEEE 802.1X
Unterstützte Protokolle	UPNP, BONJOUR, DHCP, FTP, HTTP, SMTP, RTSP
Unterstützte Software Standards	k.A.
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	Nein
Heizung & Lüfter	Nein
Montageart	Deckenmontage
Kamerabefestigung	Schraubbefestigung
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Kunststoff
Integrierter IR-Scheinwerfer	Nein
Wellenlänge IR-LED	k.A.
Leuchtmittel IR-LED	k.A.
IR Reichweite (m. ca.)	ohne integ. IR-LED



► Technische Spezifikationen:

Betriebsspannung	12 V DC / PoE
PoE Standard	IEEE 802.3af
Leistungsaufnahme (Watt)	6
Betriebstemperatur (°C)	0 bis +50
Lagertemperatur (°C)	-10 bis +50
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	20 - 80 nicht kond.
Abmessungen DxH (mm)	190x60
Gewicht	370 g
Zertifizierungen	CE, RoHS
Lieferumfang	Kurzanleitung, Handbuch auf CD
Besonderheiten	Deckenhalter im Lieferumfang

► Weitere Bilder:**► Empfohlenes Zubehör:**

SANPOWER-MS01B

SANTEC 1-Port Power Over Ethernet Adapter