

CT-FISHEYE-4MP

EAN
705632368077



	Elektronik
Bildsensor	1/2.9" SONY Low Illumination CMOS Sensor
Auflösung	4MP
Effektive Auflösung	3096 x 2202
Datenkompression	H.264/H.265/JPEG/AVI/MJPEG
TV-System	PAL/NTSC
Elektr. Verschlusszeit	AUTO: PAL 1/25~1/10000s, NTSC 1/25~1/10000s
Signal-Rausch	≥52dB
Abtastung	progressiv
Videoausgang	Netzwerk, CVBS
Reset-Knopf	ja

	Objektiv
Brennweite	1,05mm
Fokus	fixiert
Zoom	fixiert
Auflösung	5MP

	Nachtsicht
Infrarot LED	42µx18PCS
Infrarot Reichweite	20m
Infrarot Umschaltung	automatisch bei <10lx
	Netzwerk
Netzwerkschnittstelle	RJ45 (10/100 Base-T)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP
ONVIF	unterstützt ONVIF 2.4
P2P	ja, unterstützt QR-Code
POE	intern, unterstützt IEEE 802.3af
Videoverzögerung	0,3s (im lokalen Netz)
Main Stream	2160x2160/15fps, 1520x1520/ 20fps, 1920x1080/30fps
Sub Stream	720x720/15fps, 720x720/20fps
Tri Stream	512x512/15fps, 512x512/20fps
Internet Browser	Internet Explorer 8-11
Smartphone	iPhone, iPad, Android

	Kamerafunktionen
Darstellung	Farbe/S&W (IR-CUT)
Bildeinstellung	Sättigung/Helligkeit/Kontrast/ Schärfe, Spiegel, 3D NR, Weißabgleich, Flimmerregelung
Corridor Pattern	nein
Entnebeln-Modus	ja
ROI	nein
BLC	ja
HDR	nein
WDR	ja
Bewegungserkennung	ja
Privatzone	3 programmierbare Zonen
Aufnahmemodus	NVR/NAS/CMS/Web
Sprachen	Chinesisch (traditionell & vereinfacht), Englisch, Bulgarisch, Polnisch, Farsi, Deutsch, Russisch, Französisch, Koreanisch, Portugiesisch, Japanisch, Türkisch, Spanisch, Hebräisch, Italienisch, Niederländisch

	Funk
Antenne	3dbi
Hotspot	ja
WIFI	IEEE802.11b/g/n, max. 300m Reichweite
	Schnittstelle
Audio	Zweiwege-Audio (3,5mm Audiointerface)
Alarm	1 Kanal Eingang/Ausgang
SD-Karte	unterstützt 64GB Micro SD
RS485	nein
	Allgemein
Gehäuse	Metall, Plastik (Halterung)
Halterung	nein
IR Sperrfilter	ja
Betriebstemperatur	-20°C~+60°C, RH95% Max.
Lagertemperatur	-20°C~+60°C, RH95% Max.
Stromversorgung	DC12V±10%, 950mA
Abmessung	Ø120x49mm
Gewicht	500g