

Netzwerkamera

AD30M

Datenblatt

Besonderheiten

- Sony CMOS Sensor 1080P
- H.265 Komprimierung
- Unterstützt ONVIF
- Hervorragende Leistung
- Unterstützung IR-CUT, CDS externe Steuerung, D / N, DWDR
- OSD Menü
- Unterstützt Cloud Zugriff
- PoE Fähig

Spezifikationen

		HM-IP 5510-AD30M
Kamera	Bildsensor	1 / 2,5" 5MP
	Bildauflösung	5MP
	Effektive Pixel	2560 X 1920
	Kompression	H.264 / H.265 / JPEG / AVI
	Übertragungssignal	PAL / NTSC
	Verschlusszeit	PAL: 1/25s ~1/10.000s , NTSC: 1/25s ~ 1/10.000s
	Videoausgang	Netzwerk
Objektiv	Objektiv	3,6mm Fixobjektiv
Nachsicht	Infrarot LED	36 Stück a`5mm IR-LED
	Reichweite	30m
	Auto Iris	wird nicht unterstützt
Netzwerk	Ethernet	RJ-45
	Protokolle	TCP/ICMP/HTTP/HTTPS/FTP/DHCP/DNS/DDNS/RTP/RTSP/RTCP/NTP/SMTP
	ONVIF	wird unterstützt
	P2P	Ja per QR-Code
	PoE	ja
	Übertragung	Main-Stream: 5MP 2592*1944@15fps Sub-Stream: 704*576@25fps
	Web-Zugriff	IE 8-11, Google Chrome, Firefox, Safari, Mac-Safari
	SmartPhone	Iphone, iPad, Android, Android Pad
Funktionen	Tag / Nacht	ja
	OSD Menü	ja

Netzwerkamera

	Weißabgleich	Automatisch / Manuel
	Gegenlicht	wird unterstützt
	Privatzone	ja
	Aufnahme	NVR/NAS/CMS/Web
	Bildanpassung	ja
	DWDR	ja
Allgemein	Gehäuse	Metall
	Wandhalter	ja
	IR-Cut Filter	ja
	Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
	Luftfeuchtigkeit	Bis max 95% (nicht kondensierend)