

GEN1-PTZ2-IR100 - High-Speed-Netzwerkkamera mit IR-Beleuchtung

STARVIS Technology - hohe Lichtempfindlichkeit, 25-fach Power Zoom, IR-Ausleuchtung bis 100m!



- ◆ Wetterfeste IP Speed Domekamera mit IR-Beleuchtung
- ◆ Full-HD Auflösung - 2MP - 1920(H)x1080(V) Pixel
- ◆ Integrierte Infrarotbeleuchtung bis zu 100m
- ◆ 25-fach Motor-Zoom-Optik mit Auto-Fokus
- ◆ Integration in Fremdsysteme über ONVIF, PSIA, CGI
- ◆ Micro SD-Karteneinschub bis zu 128GB
- ◆ Fernzugriff über Web-Browser, IOS und Android
- ◆ Lieferung inkl. Wandmontagekonsole PFB305W
- ◆ Umfangreiches, optionales Montagematerial
- ◆ Spannungsversorgung über PoE+ oder 12Vdc

System / Aufzeichnung

Aufnahmeelement	1/2.8" STARVIS™ CMOS
Max. Auflösung	2 MegaPixel, 1920(H)x1080(V)
Videokompression	H.265+, H.264+, H.265, H.264
Mindestbeleuchtung	0.005Lux/F1.6(Color,1/3s,30IRE)
Signalrauschabstand	Standard: 50dB WDR-Modus: 120dB
Rauschunterdrückung	3D DNR
Micro SD-Kartenslot	Ja - bis zu 128GB
Objektiv Brennweite	4,8-120mm/F1.6 ~ F4.4
Blickwinkel horizontal	59,2° bis 2,4°
Schwenken	0°-360°, max. 240°/Sek., ohne Anschlag
Neigen	-15° bis 90°, max. 200°/Sek.
Presets	bis zu 300 Positionen speicherbar
IR-Beleuchtung	Smart IR, max. Reichweite 100m je nach Reflektionen der Umgebung
Audio, Alarm	Audio 1E/1A, Alarm 2E/1A
Netzwerk	RJ45 - 10/100 Mbit
Kompatibilität	ONVIF, PSIA, CGI
Web-Zugriff	IE, Chrome, Firefox, Safari
Smart Phone Zugriff	IOS, Android
Spannungsversorgung	12V/3A, PoE+ max.20W, ohne Netzteil
Betriebsumgebung	-30°C bis +60°C
Wetterfest	Ja - IP66

Abmessungen in mm:

