



**2 MP-IP-Platinenkamera mit PoE,
H.264/265, 90° Festobjektiv (P-Serie)**

Art: 14460

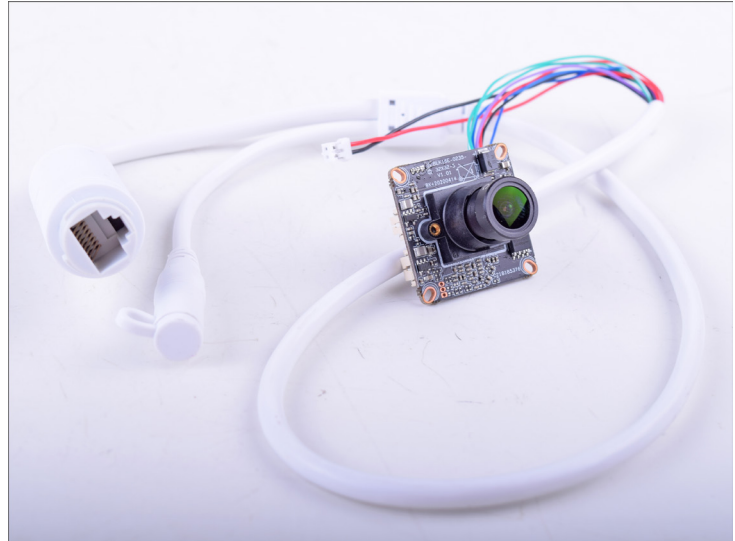
- 2 MP – 1920x1080p/20fps
- PoE (Power over Ethernet)
- ONVIF
- Verbindung über Windows PC mit Browser (Internet Explorer)
- Kompatibel zu allen aktuellen NVR der R-Serie (16886, 16888, 16839-RACK)
- 2,8mm Brennweite, 90° Blickwinkel
- H.264/265 Komprimierung
- 32mm x 32mm

Technische Daten

Artikel	14460		
Daten	Betriebsspannung	über PoE	
	Abmessungen (ØxH)	32 x 32mm	
	Gewicht	230g	
	Betriebstemperatur	-10°C bis +60°C	
	Luftfeuchtigkeit	<90% nicht kondensierend	
	Bauform	32mm Platinenkamera + PoE-Anschlusskabel RJ45	
Objektiv	Brennweite (Megapixel)	2,8mm/F1.2	
	Blickwinkel (Horizontal)	90°	
Kamera	Bildsensor	CMOS-Chip	
	Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux	
	Fernsehnorm	PAL/NTSC – Selbsterkennung	
	WDR	Digital	
	Rauschunterdrückung	2D/3D	
	Belichtung/Slow Shutter	1/50s – 1/10,000s	
	Komprimierung	H.264/H.265	
	Auflösungen	Mainstream	1920x1080/20fps
			1280x720/20fps
Videokompr. Bit Rate	256 Kbps – 8192 Kbps		
Netzwerk	Anschluss	1x RJ-45, 10/100Mbit	POE
	Protokolle	ONVIF	
	Verbindung Windows PC	Browser (Internet Explorer mit ActiveX), CMS	
Sonstiges	Kabelpeitsche	60cm Länge	
	Benutzerverwaltung	unterstützt	
	Sicherheit	Passwortschutz	
	Unterstützte Sprachen	Deutsch, Englisch	
	Menü	Grafische Oberfläche	
	Kompatible NVR	Alle aktuellen aus der R-Serie (16886, 16888, 16839-RACK), ONVIF	
Zubehör	Mitgeliefert	CD mit Software und Anleitung	
	Notwendig	Spannungsversorgung über PoE	
	Optional		

Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme



Netzwerk / POE