

Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme



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

Art: 14460

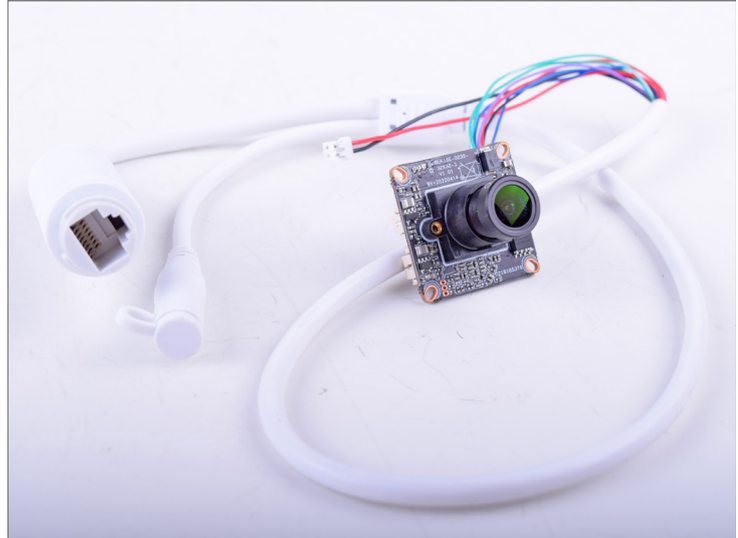
- 2 MP – 1920x1080p/20fps
- PoE (Power over Ethernet)
- ONVIF
- Verbindung über Windows PC mit Browser (Internet Explorer)
- Kompatibel zu allen aktuellen NVR der R-Serie (16886, 16888, 16839-RACK)
- 2,8mm Brennweite, 90° Blickwinkel
- H.264/265 Komprimierung
- 32mm x 32mm

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