

VIVOTEK FE9391-EHV-v2 Fisheye Netzwerkkamera 12MP WDR Pro Smart Stream III Smart VCA

Artikelnummer	21.19.3862
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	FE9391-EHV-v2

VIVOTEK



VIVOTEK FE9391-EHV-v2 Fisheye Netzwerkkamera, 12-Megapixel CMOS-Sensor, 30 FPS @ 2944x2944, mit WDR Pro (120dB) für verbesserte Sichtbarkeit, Intelligente Bewegungserkennung, Smart VCA, Trend Micro IoT-Sicherheit, Lokales Dewarp

- 12-Megapixel CMOS-Sensor
- 30 FPS @ 2944x2944
- WDR Pro (120dB) für verbesserte Sichtbarkeit in kontrastreichen Szenen
- Intelligente Bewegungserkennung zur Verringerung von Fehlalarmen
- Smart VCA (Intrusion Detection, Crowd Detection, Loitering Detection)
- Trend Micro IoT-Sicherheit
- Lokales Dewarp

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Fish-Eye-Netzwerkkamera
Lieferumfang	VIVOTEK FE9391-EHV-v2 Fisheye Netzwerkkamera, Schnellmontageanleitung, Trockenmittelbeutel
Bauform	Fish-Eye
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2.3" Progressiv e CMOS in 4056x3040

Auflösung	12 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	2944 x 2944
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	20
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Anzahl Videostreams	3
Objektivtyp	Fixes Objektiv
Objektivbrennweite	f = 1.22 mm
Objektivblickwinkel	180°
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
Lichtempfindlichkeit	0.1 Lux
WDR Technologie	WDR Pro
Audioeingang	ja
Audioausgang	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
Betriebstemperatur	-30°C ~ 60°C
Höhe	68.2 mm
Breite	150 mm
Tiefe	150 mm
Gewicht	695 g