

# VIVOTEK FE9192-H Fisheye Netzwerkkamera 12MP 360° WDR Pro Smart Stream III Smart VCA Unterputzmontage

<b>Artikelnummer</b>	21.19.3850
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	FE9192-H
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710469352607

**VIVOTEK**



**VIVOTEK FE9192-H Fisheye Netzwerkkamera, 12-Megapixel CMOS-Sensor, Maximale Auflösung 2944x2944 mit 30 FPS, WDR Pro (120dB) für verbesserte Sichtbarkeit in kontrastreichen Szenen, 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 FE9192-H Fisheye Netzwerkkamera, Schnellinstallationsanleitung, 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	0.13 Lux
WDR Technologie	WDR Pro
Audioeingang	ja
Audioausgang	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C (14°F ~122°F)
Netzanschluss	Power over Ethernet (PoE)
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	50 °C
Höhe	122 mm
Breite	82 mm

Tiefe	136.9 mm
Gewicht	353 g
Verpackungshöhe	140 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	180 mm
Paketgewicht	0.549 kg