Vivotek FD9391-EHTV-v2 Outdoor IP Dome 8MP

Artikelnummer 30.22.0188 VIVOTEK

Hersteller VIVOTEK

Hersteller-Art.-Nr. FD9391-EHTV-v2 **EAN (Einzelstück)** 4710469353956



Die FD9367-EHTV-v2 ist eine neu überarbeitete, feststehende Dome-Netzwerkkamera für den Aussenbereich mit einer Auflösung von 1920 x 1080 bei bis zu 60 fps.

Diese gut durchdachte, für den Aussenbereich geeignete Kamera verfügt über ein integriertes Mikrofon, E/A-Funktionalität und die neueste SNV-, WDR Pro- und Smart IR II-Technologie von VIVOTEK, um eine klare Bildqualität sowohl bei schwachem Licht als auch in kontrastreichen Umgebungen zu gewährleisten. Sie bietet ausserdem eine Vielzahl integrierter Cybersecurity-Funktionen und KI-gestützte Videoanalyse mit IP66, IP67, IK10, NEMA 4X und unterstützt den heizungsfreien Betrieb bei Temperaturen von -40°C bis 60°C (-40°F bis 140°F), was sie ideal für eine Vielzahl von Überwachungsszenarien im Freien macht.

	Technische Daten
Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Schnell-Bedienungsanleitung, Produktetiketten, Ausrichtungsaufkleber, L-Schlüssel, Schraubenpaket, wasserdichtes Zubehörpaket, Sonnenschutzdach, Rohrhalterung, E/A Kabel
Bauform	Fixed-Dome
Schnittstelle	LAN

ONVIF	ja
Bildsensortyp	1/1,8" Progressive CMOS
Auflösung	8 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	3840 x 2160
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	30 fps @ 3840 x 2160
Anzahl Videostreams	3
Objektivbrennweite	4,4 mm ~ 10,2 mm
Objektivblickwinkel	110-43°
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
IR-Reichweite (max.)	50 m
WDR Technologie	WDR Pro
Audioeingang	ja
Audioausgang	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
Schutzklasse	IP66, IP67, IP6K9K wetterfest und IK10+ vandalismusgeschützt
Betriebstemperatur	- 50°C ~ 50°C (IR ein), -50°C ~ 60°C (IR aus)
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Betriebstemperatur min.	-50 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Gewicht	1.39 kg
Verpackungshöhe	190 mm
Verpackungsbreite	300 mm
Verpackungstiefe	210 mm

2.104 kg