

# Vivotek FD9391-EHTV-v2 Vandal-Dome Kamera 8 MP, 43-110°, IR-LED bis 50m

<b>Artikelnummer</b>	21.19.3894
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	FD9391-EHTV-v2
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710469353956

**VIVOTEK**



**Die VIVOTEK FD9391-EHTV-v2 ist eine neu überarbeitete feststehende Dome-Netzwerkamera für den Außenbereich, die eine Auflösung von 3840x2160 (4K/8MP) bei bis zu 30 fps liefert. Diese gut durchdachte Kamera verfügt über ein integriertes Mikrofon, E/A-Funktionalität, die neueste VIVOTEK SNV-, WDR Pro- und Smart IR III-Technologie, um sowohl bei schwachem Licht als auch in Umgebungen mit hohem Kontrast eine klare Bildqualität zu liefern. Darüber hinaus bietet sie eine Vielzahl integrierter Cybersicherheitsfunktionen und KI-gestützte Videoanalyse mit IP66, IP67, IP6K9K, IK10+, NEMA4X:**

- 30 fps @ 3840x2160
- H.265-Komprimierungstechnologie mit Smart Stream III
- Installationsfreundliches Design
- Witterungsbeständig nach IP66, IP67, IP6K9K und vandalismussicher nach IK10+, Schutz nach NEMA 4X
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse
- WDR Pro für unvergleichliche Sichtbarkeit in extrem hellen und dunklen Umgebungen
- Eingebaute IR-Strahler bis zu 50 m mit Smart IR III
- Signierte Firmware und Secure Boot
- KI-unterstützte intelligente Bewegungserkennung und Smart VCA
- Cyber-Schutz durch Trend Micro IoT Security

## Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
------------	---------

Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Fixed-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
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv
Objektivbrennweite	4,4 mm ~ 10,2 mm
Objektivblickwinkel	43-110°
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
IR-Reichweite (max.)	50 m
WDR Technologie	WDR Pro
Audioeingang	ja
Audioausgang	ja
Digitaler Eingang	ja
Digitaler Ausgang	ja
Eingebauter PIR Sensor	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja

Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Schutzklasse	IP66, IP67, IP6K9K wetterfest und IK10+ vandalismusgeschützt
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Betriebstemperatur min.	-50 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Höhe	174 mm
Breite	123 mm
Tiefe	123 mm
Gewicht	1.39 kg
Verpackungshöhe	181 mm
Verpackungsbreite	290 mm
Verpackungstiefe	212 mm
Paketgewicht	2.1 kg