

Vivotek FD9189-HT-v2 Indoor Fixed-Dome Kamera 5 MP, 41-95°, IR-LED 30m

Artikelnummer	21.19.3847
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	FD9189-HT-V2
EAN (Einzelstück)	4710469352546

VIVOTEK



VIVOTEK FD9189-HT-v2 H.265-Dome-Netzwerkkamera, Innenbereich, 5-Megapixel-Sensor, fester Brennpunkt und Remote-Fokus, IR-Strahler mit 30 Meter Reichweite, Smart Stream III-Technologie, VIVOTEKs VADP (VIVOTEK Application Development Platform)

Die FD9189-v2-Serie von VIVOTEK ist eine H.265-Dome-Netzwerkkamera für den Innenbereich, die mit einem 5-Megapixel-Sensor ausgestattet ist und eine Auflösung von 2560x1920 bei 30 FPS ermöglicht. Ausgestattet mit der VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie ist die FD9189-v2-Serie in der Lage, qualitativ hochwertige Bilder sowohl in kontrastreichen als auch in lichtschwachen Umgebungen zu erfassen.

Die FD9189-v2-Serie bietet zwei Objektivoptionen für unterschiedliche Benutzerszenarien: Objektive mit festem Brennpunkt und Remote-Fokus. Die Kamera ist mit IR-Strahlern mit einer effektiven Reichweite von 30 Metern für eine bessere Sichtbarkeit bei Nacht ausgestattet.

Die FD9189-v2-Serie verfügt über die Smart Stream III-Technologie von VIVOTEK und unterstützt den H.265-Codec. Sie ist in der Lage, den Bandbreitenverbrauch auf 90 %* zu reduzieren und dabei eine hervorragende Bildqualität beizubehalten. Darüber hinaus ermöglicht VIVOTEKs VADP (VIVOTEK Application Development Platform) den Benutzern die Anpassung von Anwendungen für die ständig wachsende Anzahl von Benutzerszenarien auf dem diversifizierten Überwachungsmarkt.

- 30 fps @ 2560x1920, 60 fps @ 1920x1080 (W D R Pro eingeschaltet)
- WDR Pro (120 dB) für verbesserte Sichtbarkeit in kontrastreichen Szenen
- Eingebaute IR-Strahler, wirksam bis zu 30 Meter
- Intelligente IR-Technologie zur Vermeidung von Überbelichtung
- Trend Micro IoT-Sicherheit
- 2.8 ~ 10mm motorisiertes Objektiv

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	VIVOTEK FD9189-HT-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera , Schnellinstallationsanleitung, Ausrichtungsaufkleber, Schraubenpaket
Bauform	Fixed-Dome
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2.7" Progressive CMOS
Auflösung	5 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	2560 x 1920
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	30
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Anzahl Videostreams	3
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv
Objektivbrennweite	f = 2.8 ~ 10 mm
Objektivblickwinkel	95° ~ 41° (Horizontal), 69° ~ 31° (Vertical), 127° ~ 51° (Diagonal)
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
IR-Reichweite (max.)	30 m

Lichtempfindlichkeit	0.06 Lux
WDR Technologie	WDR Pro
Schwenkbereich	>350°
Neigebereich	80°
Audioeingang	ja
Audioausgang	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Für den Aussenbereich geeignet	nein
Netzanschluss	Power over Ethernet (PoE)
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	50 °C
Höhe	95.3 mm
Breite	130 mm
Gewicht	355 g
Verpackungshöhe	170 mm
Verpackungsbreite	170 mm
Verpackungstiefe	190 mm
Paketgewicht	0.618 kg