VIVOTEK FD9380-H Fixed-Dome Kamera 5 MP, 103°, IR-LED 30m

Artikelnummer 21.19.3799 VIVOTEK

Hersteller VIVOTEK

Hersteller-Art.-Nr. FD9380-H (2.8MM) **EAN (Einzelstück)** 4710469351099



VIVOTEKs FD9380-H ist eine Fixed Dome Netzwerkkamera für Einsätze im Außenbereich. Mit dem 5 Megapixel Sensor liefert sie detaillierte Videos mit 2560 x 1920 Pixel bei flüssigen 20 Bildern pro Sekunde. Um den sich ständig ändernden Bedingungen bei Tag und Nacht zu stellen, hat die FD9380-H eingebaute IR-LEDs mit bis zu 30 Metern Reichweite und einen sehr empfindlichen Bildsensor. Die Kamera ist in der Lage selbst bei sehr schlechten Lichtverhältnissen Bilder in hervorragender Qualität zu liefern.

- H.265 Kompressionsverfahren
- 20 Bilder/s bei 2560x1920 Auflösung (WDR Pro eingeschaltet)
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse
- WDR Pro für hervorragende Sicht bei extrem dunklen und hellen Lichtverhältnissen
- Smart-Stream III Technologie f
 ür optimale Bandbreitennutzung
- Einbaute IR-LEDs bis zu 30 Metern Reichweite
- Trend Micro IoT Sicherheit
- Wetterfestes IP66 Gehäuse und vandalismusgeschützt nach IK10
- MicroSD/SDHC/SDXC Card-Slot als interner Speicher

Bis zu 90% Bandbreitenoptimierung durch Smart-Stream III Technologie und H.265 Kompressionsverfahren!

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Schnellanleitung, Bohrschablone, Schrauben, Kabeldichtung
Bauform	Fixed-Dome
Schnittstelle	LAN
ONVIF	ja
Bildsensortyp	1/2,7" Progressive CMOS
Auflösung	5 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	2560x1920
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	20
Kompressionsverfahren	H.265, H.264 & MJPEG
Anzahl Videostreams	3
Objektivanschluss	Board mount
Objektivtyp	Fixes Objektiv
Objektivbrennweite	2,8 mm
Objektivblickwinkel	H: 103° x V: 76°
Blickwinkel horizontal	103 °
Blickwinkel vertikal	76 °
Fernsteuerbarer optischer Zoom	nein
Automatischer IR Sperrfilter	nein
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
IR-Reichweite (max.)	30 m
Lichtempfindlichkeit	0.065 lux @ F2.0 (Color)
WDR Technologie	WDR Pro

Audioeingang	nein
Audioausgang	nein
Digitaler Eingang	nein
Digitaler Ausgang	nein
Eingebauter PIR Sensor	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Schutzklasse	IP66 und IK10
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Technische Besonderheiten	geeignet für den Ausseneinsatz
Netzanschluss	Power over Ethernet (PoE)
Betriebstemperatur min.	-30 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Höhe	89.6 mm
Breite	117.2 mm
Tiefe	117.2 mm
Gewicht	0.54 kg
Verpackungshöhe	160 mm
Verpackungsbreite	190 mm
Verpackungstiefe	170 mm
Paketgewicht	0.816 kg