

VIVOTEK FD9182-H Fixed Dome Netzwerkkamera Recessed 5MP H.265 20fps @ 2560x1920 WDR Pro SNV

Artikelnummer	21.19.3858
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	FD9182-H (2.8MM)
EAN (Einzelstück)	4710469352522

VIVOTEK



VIVOTEK FD9182-H H.265-Einbau-Dome-Netzwerkkamera, 5-Megapixel-Sensor, Auflösung von 2560x1920 bei 20 FPS, VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie, Einbau-Design Deckeninstallation, Unterputzmontage

Die FD9182-H von VIVOTEK ist eine H.265-Einbau-Dome-Netzwerkkamera, die mit einem 5-Megapixel-Sensor ausgestattet ist und eine Auflösung von 2560x1920 bei 20 FPS ermöglicht. Ausgestattet mit der VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie ist die FD9182-H in der Lage, qualitativ hochwertige Bilder sowohl in Umgebungen mit hohem Kontrast als auch bei schwachem Licht zu erfassen. Das Einbaudesign ermöglicht eine diskrete und elegante Deckeninstallation. Die FD9182-H fügt sich in jeden Innenüberwachungsraum ein, z. B. im Einzelhandel, in Banken, Restaurants, Büros und anderen öffentlichen Bereichen.

- 1/2,7" Progressive CMOS Sensor
- 20 fps @ 2560x1920
- Smart Stream III für die Optimierung der Bandbreiteneffizienz
- WDR Pro für eine unvergleichlich gute Sicht bei stark kontrastierenden Lichtverhältnissen
- SNV (Supreme Night Visibility, Hervorragende Nachtsicht) für schlechte Lichtverhältnisse

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Fixed-Dome-Netzwerkkamera

Lieferumfang	VIVOTEK FD9182-H Fixed Dome Netzwerkkamera , Kurzinstallationsanleitung
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)	20
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Anzahl Videostreams	3
Objektivtyp	Fixes Objektiv
Objektivbrennweite	f = 2,8 mm
Objektivblickwinkel	103° (Horizontal), 76° (Vertikal), 134° (Diagonal)
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux
WDR Technologie	WDR Pro
Schwenkbereich	±80°
Neigebereich	65°
Audioeingang	ja
Audioausgang	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)

Für den Aussenbereich geeignet	nein
-----------------------------------	------

Höhe	122 mm
------	--------

Breite	82 mm
--------	-------

Tiefe	136.9 mm
-------	----------

Gewicht	353 g
---------	-------