

VIVOTEK FD9187-HT-A Indoor Fixed-Dome Kamera 5 MP, 30-100°, IR-LED 50m

Artikelnummer	21.19.3841	VIVOTEK
Hersteller	VIVOTEK	
Hersteller-Art.-Nr.	FD9187-HT-A	



Die VIVOTEK FD9187-HT-A ist eine Dome-Netzwerkamera für Innenbereich, 5-Megapixel, VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie, ferngesteuertes Fokusobjektiv, IR-Strahler mit 50 Meter Reichweite, Smart Stream III-Technologie, PIR-Sensor zur Personenerkennung

Die VIVOTEK FD9187-HT-A ist eine Dome-Netzwerkamera für den Innenbereich, die bis zu 30 Bilder pro Sekunde bei 5-Megapixel- oder 60 Bilder pro Sekunde bei Full-HD-Sensor mit hervorragender Bildqualität bei allen Auflösungen oder Bildraten bietet. Ausgestattet mit der VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie ist die FD9187-HT-A in der Lage, Bilder in hoher Qualität zu erfassen, egal ob in Umgebungen mit hohem Kontrast oder wenig Licht.

Die FD9187-HT-A bietet ein ferngesteuertes Fokusobjektiv für verschiedene Benutzerszenarien. Die IR-Strahler verfügen über eine effektive Reichweite von 50 Metern für eine bessere Nachtsichtbarkeit. Für Innenanwendungen sind ein PIR-Sensor und ein Mikrofon eingebaut, um unerwartete Ereignisse zu erkennen.

Durch den Einsatz der Smart Stream III-Technologie von VIVOTEK und die Unterstützung des H.265-Codecs reduziert die FD9187-HT-A die Bandbreite um bis zu 90 %*, ohne dass die Bildqualität beeinträchtigt wird. Darüber hinaus ermöglicht es die VIVOTEK VADP (VIVOTEK Application Development Platform) den Benutzern, kundenspezifische Anwendungen für verschiedene Anwendungs- und Benutzerszenarien hinzuzufügen.

Die FD9187-HT-A enthält jetzt auch eine neue Welle der fortschrittlichen Video-Content-Analyse (VCA) - Smart VCA, einschließlich der Erkennung von Eindringlingen, Herumlungen, Erkennung von Linienüberquerungen, Erkennung von unbeaufsichtigten Objekten, Erkennung von fehlenden Objekten und Gesichtserkennung. Diese Funktionen sind die nächsten Schritte

auf dem Weg, Überwachungskameras von Bildaufnahmegegeräten zu fortschrittlichen Benachrichtigungsinstrumenten zu machen, die es den Benutzern ermöglichen, auf intelligentere Weise mehr zu sehen.

- 30 fps @ 2560x1920, 60 fps @ 1920x1080
- H.265-Komprimierungstechnologie
- Smart Stream III zur Optimierung der Bandbreiteneffizienz
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse
- WDR Pro für unvergleichliche Sichtbarkeit in extrem hellen und dunklen Umgebungen
- Eingebaute IR-Strahler, effektiv bis zu 50 Meter weit
- Smart IR II Technologie zur Vermeidung von Überbelichtung
- Intelligente Bewegungserkennung zur Verringerung von Fehlalarmen
- Smart VCA (Intrusion Detection, Loitering Detection, Line C rossing Detection)
- Trend Micro IoT-Sicherheit
- Eingebauter PIR-Sensor zur Erkennung von Personen

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	VIVOTEK FD9187-HT-A Fixed Dome Netzwerkkamera, Schnellinstallationsanleitung, Ausrichtungsaufkleber, Schraubenpaket
Bauform	Fixed-Dome
Schnittstelle	LAN
ONVIF	ja
Bildsensortyp	1/2.7" Progressiv e 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	2.7-13.5mm
--------------------	------------

Objektivblickwinkel	30-100°
---------------------	---------

Automatischer IR Sperrfilter	ja
---------------------------------	----

Tag/Nacht Modus	ja
-----------------	----

IR LED	ja
--------	----

Lichtempfindlichkeit	0.075 Lux
----------------------	-----------

WDR Technologie	WDR Pro
-----------------	---------

Audioeingang	ja
--------------	----

Audioausgang	ja
--------------	----

Eingebauter PIR Sensor	ja
------------------------	----

Bewegungserkennung	ja
--------------------	----

Speicherkartenslot	ja
--------------------	----

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

Betriebstemperatur min.	-10 °C
-------------------------	--------

Betriebstemperatur max.	40 °C
----------------------------	-------

Höhe	103 mm
------	--------

Breite	139 mm
--------	--------

Gewicht	538 g
---------	-------

Verpackungshöhe	170 mm
-----------------	--------

Verpackungsbreite	180 mm
-------------------	--------

Verpackungstiefe	210 mm
------------------	--------

Paketgewicht	0.785 kg
--------------	----------