## VIVOTEK FD9365-HTV-A Fixed Dome Netzwerkkamera 2MP 60fps H.265 50M IR SNV WDR Pro

Artikelnummer 21.19.3832 VIVOTEK

Hersteller VIVOTEK

Hersteller-Art.-Nr. FD9365-HTV-A

**EAN (Einzelstück)** 4710469351235



## VIVOTEK FD9365-HTV-A Fixed Dome Netzwerkkamera 2MP 60fps H.265 50M IR SNV WDR Pro, Outoor Kamera mit Nachtüberwachungstechnologie

Die FD9365-HTV-A ist das neue Flaggschiff unter den Outdoor-Dome-Netzwerkkameras von VIVOTEK. Sie ist mit einem Full-HD-Sensor ausgestattet, der Auflösungen von 1920 x 1080 bei 60 fps ermöglicht. Mit der neuesten VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie ist die FD9365-A-Serie in der Lage, Bilder von höchster Qualität sowohl in Umgebungen mit wenig Licht als auch mit hohem Kontrast zu erfassen.

Die FD9365-A-Serie bietet auch die beste Nachtüberwachungstechnologie. Durch die Übernahme der Vari-angle IR-Technologie von VIVOTEK Speed Domes, richten sich die FD9365-A IR-Strahler nun nach dem Fokuswinkel des Remote-Fokus-Objektivs aus, um die beste IR-Bildqualität bei jeder Objektiveinstellung zu liefern. Diese Funktion optimiert die IR-Intensität, reduziert IR-Hotspots und erhöht die effektive IR-Reichweite auf bis zu 50 Meter.

Darüber hinaus verwendet die FD9365-A-Serie die Smart Stream III-Technologie und den H.265-Kompressionscodec von VIVOTEK, wodurch die Bandbreite um bis zu 90 %\* reduziert wird, während die hervorragende Bildqualität erhalten bleibt. Darüber hinaus ermöglicht es die VIVOTEK VADP (VIVOTEK Application Development Platform) den Benutzern, maßgeschneiderte Programme für verschiedene Anwendungen und Benutzerszenarien hinzuzufügen. All diese Funktionen werden durch das IP66-, IP67- und IK10-zertifizierte Gehäuse des FD9365-A geschützt.

Die FD9365-A-Serie umfasst jetzt auch eine neue Welle fortschrittlicher Video-Content-

Analyse (VCA) - Smart VCA, einschließlich der Erkennung von Eindringlingen, Herumlungern, Linienüberquerungen, unbeaufsichtigten Objekten, fehlenden Objekten und Gesichtern. Diese Funktionen sind die nächsten Schritte auf dem Weg, Überwachungskameras von Bildaufnahmegeräten zu fortschrittlichen Benachrichtigungsinstrumenten zu machen, die es den Benutzern ermöglichen, auf intelligentere Weise mehr zu sehen.

- 60 fps @ 1920x1080
- H.265-Komprimierungstechnologie
- Smart Stream III zur Optimierung der Bandbreiteneffizienz
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse
- WDR Pro liefert extreme Sicht in Szenen mit starken Lichtkontrasten
- Eingebaute IR-Strahler, effektiv bis zu 50 Meter
- Smart IR II Technologie zur Vermeidung von Überbelichtungen
- Intelligente Bewegungserkennung zur Verringerung von Fehlalarmen
- Trend Micro IoT-Sicherheit
- Smart VCA (Intrusion Detection, Loitering Detection, Line Crossing Detection)
- Wetterfestes IP66-, IP67- und vandalismusgeschütztes IK10-Gehäuse

Technische Daten	
Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Fixed-Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	FD9365-HTV-A Netzwerkkamera, Schnellmontageanleitung, Ausrichtungsaufkleber, Schraubenpaket, Trockenmittelbeutel, wasserdichter Zubehörbeutel, Leitungsring
Bauform	Fixed-Dome
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2" Progressiv e CMOS
Auflösung	2 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	1920 x 1080
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	60
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Anzahl Videostreams	3
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv

Objektivbrennweite	f = 4 ~ 9 mm
Objektivblickwinkel	120° $\sim$ 46° (Horizontal), 60° $\sim$ 26° (Vertical), 152° $\sim$ 53° (Diagonal)
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
Lichtempfindlichkeit	0.015 Lux
WDR Technologie	WDR Pro
Schwenkbereich	350°
Neigebereich	60°
Audioeingang	ja
Audioausgang	ja
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
Betriebstemperatur	-30°C $\sim$ 60°C (-22°F $\sim$ 140°F) (IR off), -30°C $\sim$ 50°C (-22°F $\sim$ 122°F) (IR on)
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Höhe	103.2 mm
Breite	155 mm
Tiefe	155 mm
Gewicht	909 g