

VIVOTEK FD9367-HV 2MP 30fps H.265, WDR Pro, IR, IP66, IK10

Artikelnummer	21.19.1928
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	FD9367-HV
EAN (Einzelstück)	4712123678290



VIVOTEK FD9367-HV, Fixed-Dome Netzwerkkamera mit 2MP Auflösung 30 Bilder pro Sekunde), Smart IR, SNV, WDR Pro, Smart Stream III, PoE und 3,6mm fixes Objektiv für den Aussenbereich.

Die FD9367-HV von VIVOTEK gilt als neue professionelle Netzwerkkamera für den Außenbereich. Durch einen FULL-HD-Sensor ist eine Auflösung von 1920x1080 bei 30 FPS realisierbar. Die Kamera verfügt über die SNV- und WDR-Pro-Technologie und liefert zuverlässig beispiellose Bildqualität sowohl bei sehr hellen als auch bei sehr dunklen Lichtverhältnissen.

Dank der Smart-IR Technologie passt sich die Leuchtstärke der IR-LEDs automatisch an. Somit werden sogenannten IR-Hotspots und Überbeleuchtung des zu überwachenden Objekts verhindert oder korrigiert. Die Reichweite der IR-Beleuchtung wird bis zu 30m Entfernung erhöht.

Mittels der VIVOTEKs Smart-Stream III Technologie und des H.265 Komprimierungscodecs kann hervorragende Bildqualität bei einer

Bandbreitenreduzierung bis zu 90%* erzielt werden. (* abhängig von der Komplexität der Szenenaufnahme)

Darüber hinaus lässt die VIVOTEK VADP-Plattform (VIVOTEK Application Development Platform) der Einsatz kundenspezifischer Programme für individuelle Szenarien und Applikationen zu.

Hauptmerkmale:

- 2-Megapixel CMOS Sensor
- 1920 x 1080 Pixel bei 30 Bildern pro Sekunde
- 2,8mm Fixes Objektiv
- Automatischer IR-Sperrfilter für Tag- & Nachtfunktion
- Integrierter IR-Strahler, Reichweite bis zu 30 Meter
- 3D Rauschunterdrückung
- Smart IR Technologie um Überbelichtung zu vermeiden
- Smart Stream III zur optimierten Bandbreitennutzung
- Echtzeit H.265, H.264 und MJPEG Kompression
- Zwei-Wege Audio
- WDR Pro echnologie für deutliche Bilder bei schwierigen Lichtsituationen
- Witterungsbeständiges IP66 Gehäuse
- Vandalismusgeschütztes Gehäuse mit IK-Code 10

VIVOTEK VAST Software

Die VIVOTEK VAST ist eine professionelle Video / Central Management Software (VMS bzw. CMS), ausgelegt um alle VIVOTEK IP-Überwachungsprodukte mit intuitiver Bedienung und zahlreiche Funktionen zu verwalten. Es integriert die neuste H.265 Video Kompression und unterstützt hunderte von Kameras und Substation in einer hierarchischen Struktur zur Anzeige, Aufnahme und Ereignisverwaltung. Darüber hinaus bietet VAST auch die Video-Wall-Lösung (VAST Matrix) zur Live Überwachung von hunderten Kameras.

VAST integriert neben den Bildinformationen der VIVOTEK Netzwerkkameras auch vielfältige Funktionen der Kamera, wie zum Beispiel die nahtlose Aufnahme („Seamless Recording“), die im Falle einer Netzwerkunterbrechung zur Kamera weiter Aufzeichnet, 360° FishEye Unterstützung (Entzerrung) und dieVCA Metadaten-Integration (Linienüberschreitung, Herumlungern oder Felderkennung).

VAST ist eine vollwertige Server / Client Software, die in fast allen Anwendungsbereichen eingesetzt werden kann.

*** Für bis zu 32 VIVOTEK Kameras kostenlos zum Download auf der VIVOTEK Webseite!**

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Netzwerkkameras
Produkttyp	Fixed-Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Bohrschablone, Kurzanleitung, Schrauben, Silicia-Gel, Garantiekarte
Bauform	Bullet
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2 Progressive CMOS-Sensor
Auflösung	2 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	1920 x 1080
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	30
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG
Anzahl Videostreams	3
Objektivanschluss	Board mount
Blendensteuerung	-
Objektivtyp	Fixes Objektiv
Objektivbrennweite	2,8mm
Objektivblickwinkel	61° (V) ~ 109° (H)

Fernsteuerbarer optischer Zoom	nein
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
Lichtempfindlichkeit	0,07 Lux @ F1.6 (color)
WDR Technologie	WDR Pro
Audioeingang	ja
Audioausgang	ja
Digitaler Eingang	ja
Digitaler Ausgang	ja
Eingebauter PIR Sensor	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Betriebstemperatur	-20°C ~ 50°C
Für den Aussenbereich geeignet	ja