

VIVOTEK FD8166-F3(BLACK), ultrakompakte Fixed Dome Netzwerkkamera in Schwarz mit 2MP (1080p) und 3.6mm Fixobjektiv für den Innenbereich

Artikelnummer	21.19.1480
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	FD8166-F3(BLACK)
EAN (Einzelstück)	4712123673196



Die VIVOTEK FD8166 ist die weltweit kleinste, Fixed-Dome Netzwerkkamera. Mit der kinderleichten Konfiguration und durch Power-over-Ethernet (PoE) Funktionalität kann die Kamera in weniger als 120 Sekunden eingerichtet werden.

Die FD8166 hat einen 2MP Sensor mit 1920x1080 Pixel bei 15 Bildern pro Sekunde und unterstützt den Branchenstandard der Komprimierungstechnologie H.264, welche die Dateigrößen reduziert und wertvolle Netzwerkbandbreite spart. Mit der ebenfalls vorhandenen MPEG-4 und MJPEG Kompatibilität können Videostreams auch in diesen Formaten übertragen und in einer Vielzahl von Anwendungen eingesetzt werden. Die FD8166 kann in 2 Farben und mit 3 verschiedenen Objektiven gewählt werden und dadurch optimal in verschiedenen Umgebungen eingesetzt werden, wie zum Beispiel in Büros, Fahrstühlen, auf dem Campus, in Ladenketten, Boutiquen oder medizinische Einrichtungen. Mit einem Durchmesser von nur 90 mm ist die VIVOTEK FD8166 eine All-in-One Überwachungslösung, die viele Anforderungen bei der Innenraumüberwachung abdeckt. Zum Lieferumfang gehört die kostenlose VIVOTEK 32-Kanal Client-/Server Aufnahmesoftware. Dadurch ist die FD8136 die ideale

für Ihre Überwachungsaufgaben.

Merkmale:

- 2 Megapixel CMOS-Sensor
- 15 Bilder/Sek bei 1920x1080 Pixel

- Echtzeit H.264 und MJPEG Kompression (Dual Codec)
- Power over Ethernet (PoE) gem. IEEE 802.3af
- Eingebauter MicroSD-/SDHC-Karteneinschub zur lokalen Speicherung
- Kompaktes und stylisches Design
- Einfache Installation

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	Sicherheitskameras
Produkttyp	Fixed-Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Kurzanleitung, Garantiekarte
Bauform	Fixed-Dome
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2.7 CMOS-Sensor
Auflösung	2 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	1920 x 1080
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	15

Kompressionsverfahren	MJPEG, H.264
Anzahl Videostreams	2
Objektivanschluss	Board mount
Objektivtyp	Fixes Objektiv
Objektivbrennweite	3,6 mm
Objektivblickwinkel	98°
Fernsteuerbarer optischer Zoom	nein
Automatischer IR Sperrfilter	nein
Tag/Nacht Modus	nein
IR LED	nein
Lichtempfindlichkeit	0,24 Lux
Audioeingang	ja
Audioausgang	nein
Digitaler Eingang	ja
Digitaler Ausgang	nein
Eingebauter PIR Sensor	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Betriebstemperatur	0 °C ... 50 °C
Für den Aussenbereich geeignet	nein
Technische Besonderheiten	Ultra Kompakt: Ø 90mm