

# Vivotek FD9166-HN (2.8mm) Caméra mini-dôme fixe 2 MP, 109°, IR-LED 10m

<b>Numéro d'article</b>	21.19.3815
<b>Constructeur</b>	VIVOTEK
<b>Référence constructeur</b>	FD9166-HN (2.8MM)
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710469351402

**VIVOTEK**



**FD9166 est une caméra compacte avec une résolution de 2 MP. La caméra permet une surveillance nocturne grâce à la technologie Smart IR. La quantité de lumière IR peut être automatiquement réduite pour les objets proches de l'objectif afin d'éviter la surexposition:**

- H.265 Compression Technology
- 30 fps @1920x1080
- WDR Pro for Unparalleled Visibility in High Contrast Environments
- Smart Stream III to Optimize Bandwidth Efficiency
- Built-in 940nm Invisible IR Illuminators up to 10 Meters
- Built-in 802.3af Compliant PoE
- Build-in MicroSD/SDHC/SDXC Card Slot for On-board Storage
- Video Rotation for Corridor Scenario
- Compact and Stylish Design

Avec une carte SD et la fonction d'enregistrement continu, la caméra peut enregistrer un flux vidéo sur la mémoire intégrée pendant le fonctionnement si la connexion réseau est interrompue. Lorsque la connexion réseau est rétablie, un serveur VAST peut récupérer les images vidéo de la carte SD et poursuivre l'enregistrement.

- Technologie de compression H.265
- 30 fps à 1920x1080
- WDR Pro pour une visibilité inégalée dans les environnements à fort contraste
- Smart Stream III pour optimiser l'efficacité de la bande passante
- Illuminateurs IR 940nm invisibles intégrés jusqu'à 10 mètres.

- PoE intégré conforme à la norme 802.3af
- Emplacement pour carte MicroSD/SDHC/SDXC intégré pour le stockage embarqué
- Rotation de la vidéo pour le scénario du couloir
- Un design compact et élégant

### Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Caméras de sécurité
Types de produits	Caméra réseau Dôme
Comprend	Caméra réseau à dôme fixe VIVOTEK FD9166-HN (2,8 mm), Guide d'installation rapide, Tournevis, Autocollant d'alignement, Sac déshydratant
Forme de construction	Fixed-Dome
Interface	LAN
ONVIF	oui
Type de capteur	CMOS 1/2.9" progressif
Résolution	2 MPx
Résolution (Pixel)	1920x1080
Taux de transfert (ips)	30
Compression	H.265, H264, MJPEG, G.711, G.726
Type d'objectif	Objectif fixe
Distance focale	f = 2.8 mm
Angle de l'objectif	109° (Horizontal), 59° (Vertical), 129° (Diagonal)
Angle de vision horizontal	109 °
Filtre IR automatique	oui
Mode jour / nuit	oui
IR LED	oui
Sensibilité	0.07 Lux
WDR	WDR Pro
Plage de pivot	±30°
Entrée audio	oui

Sortie audio	non
Entrée numérique	non
Sortie numérique	non
Capteur PIR	non
Détecteur de mouvements	oui
Emplacement SD/SDHC	oui
Power over Ethernet (PoE)	oui
Utilisation extérieure	non
Raccordement au réseau	Power over Ethernet (PoE)
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Température de fonctionnement max.	50 °C
Hauteur	50 mm
Largeur	90 mm
Profondeur	90 mm
Poids	0.15 kg
Hauteur du colis	100 mm
Largeur du colis	140 mm
Profondeur du colis	150 mm
Poids du paquet	0.284 kg