

Vivotek FD9189-HT-v2 Caméra réseau à dôme fixe Indoor 5 MP, 41-95°, IR-LED 30m

Numéro d'article	21.19.3847
Constructeur	VIVOTEK
Référence constructeur	FD9189-HT-V2
EAN (pièce unique)	4710469352546

VIVOTEK



Caméra réseau dôme d'intérieur H.265 VIVOTEK FD9189-HT-v2, capteur 5 mégapixels, point focal fixe et mise au point à distance, illuminateur IR 30 mètres, technologie Smart Stream III, VADP (VIVOTEK Application Development Platform) de VIVOTEK.

La série FD9189-v2 de VIVOTEK est une caméra réseau dôme d'intérieur H.265 équipée d'un capteur de 5 mégapixels et capable d'une résolution de 2560x1920 à 30 FPS. Équipée de la technologie VIVOTEK SNV et WDR Pro, la série FD9189-v2 est capable de capturer des images de haute qualité dans des environnements à fort contraste et à faible luminosité.

La série FD9189-v2 offre deux options d'objectif pour différents scénarios d'utilisation : Objectifs de mise au point fixe et de mise au point à distance. La caméra est équipée d'illuminateurs IR d'une portée effective de 30 mètres pour une meilleure visibilité de nuit.

La série FD9189-v2 est dotée de la technologie Smart Stream III de VIVOTEK et prend en charge le codec H.265. Il est capable de réduire la consommation de bande passante jusqu'à 90 %* tout en maintenant une excellente qualité d'image. De plus, la plateforme de développement d'applications VADP (VIVOTEK Application Development Platform) de VIVOTEK permet aux utilisateurs de personnaliser les applications pour les scénarios d'utilisation toujours plus nombreux sur le marché diversifié de la surveillance.

- 30 ips à 2560 x 1920, 60 ips à 1920x1080 (W D R Pro activé)
- WDR Pro (120 dB) pour une meilleure visibilité dans les scènes à contraste élevé
- Émetteurs IR intégrés, efficaces jusqu'à 30 mètres

- Technologie IR intelligente pour éviter la surexposition
- Sécurité IoT Trend Micro
- Objectif motorisé 2,8 ~ 10 mm

Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Caméras de sécurité
Types de produits	Caméra réseau Dôme
Comprend	Caméra réseau à dôme fixe VIVOTEK FD9189-HT-v2, guide d'installation rapide, autocollant d'alignement, paquet de vis
Forme de construction	Fixed-Dome
Interface	LAN
Type de capteur	CMOS 1/2.7" progressif
Résolution	5 MPx
Résolution (Pixel)	2560 x 1920
Taux de transfert (ips)	30
Compression	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Flux vidéo	3
Type d'objectif	Zoom motorisé
Distance focale	f = 2.8 ~ 10 mm
Angle de l'objectif	95° ~ 41° (Horizontal), 69° ~ 31° (Vertical), 127° ~ 51° (Diagonal)
Filtre IR automatique	oui
Mode jour / nuit	oui
IR LED	oui
Portée IR (max.)	30 m
Sensibilité	0.06 Lux
WDR	WDR Pro
Plage de pivot	>350°
Plage d'inclinaison	80°
Entrée audio	oui

Sortie audio	non
Détecteur de mouvements	oui
Emplacement SD/SDHC	oui
Power over Ethernet (PoE)	oui
WLAN	non
Utilisation extérieure	non
Raccordement au réseau	Power over Ethernet (PoE)
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Température de fonctionnement max.	50 °C
Hauteur	95.3 mm
Largeur	130 mm
Poids	355 g
Hauteur du colis	170 mm
Largeur du colis	170 mm
Profondeur du colis	190 mm
Poids du paquet	0.618 kg