

# VIVOTEK FD9389-EHTV-v2 Caméra réseau à dôme fixe 5 MP, 41-95°, IR-LED 30m

<b>Numéro d'article</b>	21.19.3859
<b>Constructeur</b>	VIVOTEK
<b>Référence constructeur</b>	FD9389-EHTV-v2
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710469352560

**VIVOTEK**



**VIVOTEK FD9389-EHTV-v2 Caméra réseau à dôme fixe avec capteur de 5 mégapixels, technologie SNV et WDR Pro, un objectif à focalisation fixe et un objectif à focalisation distante, illuminateurs IR pour une meilleure vision de nuit, détection intelligente des mouvements.**

La série FD9389-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 2560 x 1920 à 30 ips. Équipée de la technologie VIVOTEK SNV et WDR Pro, la série FD9389-v2 est capable de capturer des images de haute qualité dans des environnements à fort contraste et à faible luminosité.

La série FD9389-v2 offre deux options d'objectif, un objectif à point focal fixe et un objectif à point focal distant pour différents scénarios d'utilisation. La caméra est équipée d'illuminateurs IR d'une portée effective de 30 mètres pour une meilleure visibilité de nuit. Pour garantir une couverture fiable dans les environnements extérieurs difficiles, la série FD9389-v2 est logée dans un boîtier IP66 et IK10.

Utilisant la technologie Smart Stream III de VIVOTEK et prenant en charge le codec H.265, la série FD9389-v2 réduit la bande passante jusqu'à 90 % tout en maintenant une excellente qualité d'image. En outre, la série FD9389-v2 offre une détection intelligente du mouvement alimentée par l'IA, ce qui lui permet de se concentrer sur les sujets humains plutôt que sur les bruits non pertinents.

- 30 ips à 2560 x 1920, 60 ips à 1920 x 1080 (WDR 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
- Boîtier anti-vandalisme classé IK10 et résistant aux intempéries IP66
- Objectif motorisé 2,8 ~ 10 mm

### Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Caméras de sécurité
Types de produits	Caméra réseau Dôme
Comprend	VIVOTEK FD9389-EHTV-v2 Caméra réseau à dôme fixe, guide d'installation rapide, autocollant d'alignement, paquet de vis.
Forme de construction	Fixed-Dome
Interface	LAN
ONVIF	oui
Type de capteur	1/2,7" CMOS progressif
Résolution	5 MPx
Résolution (Pixel)	2560x1920
Taux de transfert (ips)	30
Compression	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Flux vidéo	3
Type d'objectif	Objectif fixe
Distance focale	2.8-10mm
Angle de l'objectif	41-95°
Filtre IR automatique	oui
Mode jour / nuit	oui
IR LED	oui
Portée IR (max.)	30 m
Sensibilité	0.06 Lux
WDR	WDR Pro
Entrée audio	oui
Sortie audio	non

Détecteur de mouvements	oui
Emplacement SD/SDHC	oui
Power over Ethernet (PoE)	oui
WLAN	non
Température de fonctionnement	-40°C ~ 60°C (IR off), -40°C ~ 50°C (IR on)
Utilisation extérieure	oui
Raccordement au réseau	Power over Ethernet (PoE)
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Température de fonctionnement max.	60 °C
Hauteur	93.8 mm
Largeur	129 mm
Poids	610 g
Hauteur du colis	180 mm
Largeur du colis	180 mm
Profondeur du colis	200 mm
Poids du paquet	0.883 kg