## Vivotek FE9380-HV Caméra Fisheye 5 MP, 180°/360°, IR-LED 10m

Numéro d'article 21.19.3816 VIVOTEK

**Constructeur** VIVOTEK **Référence constructeur** FE9380-HV

**EAN (pièce unique)** 4710469351754



Caméra réseau VIVOTEK FE9380-HV Fisheye, avec filtre IR amovible et éclairage IR 360°, résolution 5MP avec 30 FPS, boîtier certifié IP66, technologie de compression H.265, Supreme Night Visibility pour les mauvaises conditions d'éclairage, technologie Smart Stream III, WDR Pro pour une visibilité améliorée, boîtier IP66 résistant aux intempéries et au vandalisme, sécurité Trend Micro IoT

La caméra FE9380-HV de 5 mégapixels est la dernière née de la famille des caméras fisheye 360° de VIVOTEK. La FE9380-HV est une véritable caméra jour/nuit avec un filtre IR amovible et un éclairage IR à 360° dans un rayon de 10 mètres. Elle prend en charge jusqu'à 30 FPS à la résolution complète de 5 Mpx ainsi que la fonction WDR Pro 120dB pour garantir une excellente qualité d'image dans les environnements à fort contraste. Grâce à ces caractéristiques, FE9380-HV peut fournir des images claires 24 heures sur 24.

Pour répondre aux exigences des applications extérieures difficiles, la caméra est équipée d'un boîtier classé IP66 pour la protection contre la pluie et la poussière, ainsi que d'un boîtier classé IK10 pour la protection contre le vandalisme. Enfin, FE9380-HV utilise la technologie de compression H.265. Associé à Smart Stream III, H.265 contribue à réduire la consommation de bande passante et de stockage jusqu'à 90 %, ce qui permet à la FE9380-HV d'enregistrer des images à 360° plus détaillées tout en contribuant à réduire les coûts.

- Technologie de compression H.265
- 30 ips à 1920 x 1920
- SNV (Supreme Night Visibility) pour les mauvaises conditions d'éclairage
- Smart Stream III pour optimiser l'efficacité de la bande passante

- WDR Pro pour une meilleure visibilité dans les environnements extrêmement lumineux et sombres
- Émetteurs IR intégrés, efficaces jusqu'à 10 mètres
- Boîtier IP66 résistant aux intempéries et IK10 résistant au vandalisme
- Emplacement pour carte MicroSD / SDHC / SDXC intégré pour le stockage intégré
- Sécurité IoT Trend Micro
- Microphone intégré
- Correction de distorsion locale

Caractéristiques techniques		
Constructeur	VIVOTEK	
Groupe de produits	Caméras de sécurité	
Types de produits	Caméra réseau Fish-Eye	
Comprend	Caméra réseau Fisheye VIVOTEK FE9380-HV, Guide d'installation rapide, Autocollant d'alignement, Paquet de vis, Sac déshydratant	
Forme de construction	Fish-Eye	
Interface	LAN	
ONVIF	oui	
Type de capteur	CMOS 1/2.7" progressif	
Résolution	5 MPx	
Résolution (Pixel)	1920 x 1920	
Taux de transfert (ips)	24	
Compression	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726	
Flux vidéo	4	
Type d'objectif	Objectif fixe	
Distance focale	f = 1.16 mm	
Angle de l'objectif	180°/360°	
Filtre IR automatique	oui	
Mode jour / nuit	oui	
IR LED	oui	
Portée IR (max.)	10 m	
Sensibilité	0.05 Lux	

WDR	WDR Pro
Entrée audio	oui
Sortie audio	non
Détecteur de mouvements	oui
Emplacement SD/SDHC	oui
Power over Ethernet (PoE)	oui
Raccordement au réseau	Power over Ethernet (PoE)
Température de fonctionnement min.	-30 °C
Température de fonctionnement max.	60 °C
Hauteur	68.2 mm
Largeur	150 mm
Profondeur	150 mm
Poids	695 g
Hauteur du colis	130 mm
Largeur du colis	200 mm
Profondeur du colis	240 mm
Poids du paquet	1.15 kg