

VIVOTEK FD9380-H Caméra dôme fixe 5MP, 103°, IR-LED 30m

Numéro d'article	21.19.3799
Constructeur	VIVOTEK
Référence constructeur	FD9380-H (2.8MM)
EAN (pièce unique)	4710469351099

VIVOTEK



La FD9380-H de VIVOTEK est une caméra réseau à dôme fixe pour une utilisation en extérieur. Avec le capteur de 5 mégapixels, il fournit des vidéos détaillées avec 2560 x 1920 pixels à 20 images par seconde. Afin de faire face aux conditions en constante évolution de jour comme de nuit, le FD9380-H possède des LED IR intégrées avec une portée allant jusqu'à 30 mètres et un capteur d'image très sensible. La caméra est capable de fournir des images d'excellente qualité même dans des conditions d'éclairage très médiocres.

- Compression H.265
- 20 ips à une résolution de 2560x1920 (WDR Pro activé)
- SNV (Supreme Night Visibility) pour les conditions de faible luminosité
- WDR Pro pour une excellente visibilité par temps extrêmement sombre et très lumineux
- Technologie Smart-Stream III pour une utilisation optimale de la bande passante
- LED IR intégrées jusqu'à 30 mètres
- Sécurité Trend Micro IoT
- Boîtier IP66 résistant aux intempéries et au vandalisme IK10
- Logement de carte MicroSD / SDHC / SDXC en tant que mémoire interne

VIVOTEK Logiciel VAST

VIVOTEK VAST est un logiciel professionnel de vidéo et de gestion centrale (VMS et CMS), conçu pour la gestion intuitive de tous les produits de surveillance IP de VIVOTEK et fournissant de nombreuses fonctions d'administration. Il intègre la nouvelle compression vidéo H.265 et soutient des centaines de caméras avec une structure hiérarchisée d'affichage et d'enregistrement. VAST propose en plus une solution matricielle pour la

surveillance en temps réel de centaines de caméras.VAST intègre à côté des informations d'images de nombreuses fonctions, comme par exemple l'enregistrement en continu („Seamless Recording“), qui permet en cas de rupture de la connexion au serveur de continuer d'enregistrer en local, le soutien des caméras 360° FishEye (compensation) et l'intégration des métadonnées VCA.

* VAST est à télécharger gratuitement sur online pour une gestion de jusqu'à 32 caméras VIVOTEK!

Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Caméras de sécurité
Types de produits	Caméra réseau Dôme
Comprend	Guide rapide, gabarit de perçage, vis, joint de câble
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)	20
Compression	H.265, H.264 & MJPEG
Flux vidéo	3
Raccordement objectif	Board mount
Type d'objectif	Objectif fixe
Distance focale	2,8 mm
Angle de l'objectif	H: 103° x V: 76°
Angle de vision horizontal	103 °
Angle de vision vertical	76 °
Zoom optique contrôlable	non
Filtre IR automatique	non

Mode jour / nuit	oui
IR LED	oui
Portée IR (max.)	30 m
Sensibilité	0.065 lux @ F2.0 (Color)
WDR	WDR Pro
Entrée audio	non
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
WLAN	non
Classe de protection	IP66 et IK10
Température de fonctionnement	-30°C à 60°C
Utilisation extérieure	oui
Particularités techniques	Outdoor
Raccordement au réseau	Power over Ethernet (PoE)
Température de fonctionnement min.	-30 °C
Température de fonctionnement max.	60 °C
Poids	557 g
Hauteur du colis	170 mm
Largeur du colis	170 mm
Profondeur du colis	200 mm

Poids du paquet

0.819 kg