

VIVOTEK FD9388-HTV Caméra Dôme fixe 5MP, 20fps H.265, WDR Pro, IR, objectif Vario, Outdoor

Numéro d'article	21.19.3769
Constructeur	VIVOTEK
Référence constructeur	FD9388-HTV
EAN (pièce unique)	4710469350511



La FD9388-HTV de VIVOTEK est une caméra dôme d'extérieur professionnelle à haute efficacité offrant une qualité d'image exceptionnelle allant jusqu'à 20 images par seconde à une résolution de 2560x1920. En utilisant la technologie H.265, la caméra peut atteindre des taux de compression d'image efficaces. En outre, la technologie VIVOTEK Smart-Stream III vous permet d'optimiser la qualité dans les zones souhaitées et d'optimiser ainsi l'efficacité de l'utilisation de la bande passante.

- Capteur CMOS de 5 mégapixels
- 2560 x 1920 pixels à 20 images par seconde
- 2.8 ~ 12mm avec mise au point à distance
- Émetteur IR intégré, portée jusqu'à 30 mètres
- Réduction du bruit 3D
- Smart Stream III pour une utilisation optimisée de la bande passante
- Compression H.265, H.264 et MJPEG en temps réel
- Audio jetable
- Technologie WDR Pro pour des images claires dans des conditions d'éclairage difficiles
- Emplacement pour carte MicroSD / SDHC / SDXC

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!

Remarque: photo non-contractuelle

Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Caméras de sécurité
Types de produits	Caméra réseau Dôme fixe
Comprend	Gabarit de perçage, mode d'emploi abrégé, vis, gel de silice
Forme de construction	Fixed-Dome
Interface	LAN
Type de capteur	1/2,7" CMOS progressif
Résolution	5 MPx
Résolution (Pixel)	2560 x 1920
Taux de transfert (ips)	20
Compression	H.265, H.264, MJPEG
Flux vidéo	3
Raccordement objectif	Board mount
Contrôle de la lentille	-
Type d'objectif	Zoom motorisé
Distance focale	2,8mm ~ 12mm
Angle de l'objectif	30° ~ 88° (H)
Zoom optique contrôlable	oui
Filtre IR automatique	supprimé
Mode jour / nuit	oui

IR LED	oui
Sensibilité	0,07 Lux @ F1.4 (color)
WDR	WDR Pro
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
WLAN	non
Température de fonctionnement	-30°C ~ 50°C
Utilisation extérieure	oui
Classe d'énergie efficace	non pertinent