

Vivotek IT9388-HT Vandal-Turret Caméra 5 MP, 30-90°, IR-LED 30m

Numéro d'article	21.19.3777	VIVOTEK
Constructeur	VIVOTEK	
Référence constructeur	IT9388-HT	
EAN (pièce unique)	4710469350788	



IT9388-HT est une caméra réseau IP à dôme compacte pour une utilisation en extérieur. Avec le capteur de 5 mégapixels, elle offre des vidéos détaillées de 2560 x 1920 pixels à 20 images par seconde. Pour faire face aux conditions de jour et de nuit en constante évolution, IT9388-HT intègre des LED infrarouges d'une portée allant jusqu'à 30 mètres et d'un capteur d'image très sensible. La caméra est capable de fournir des images de haute qualité même dans des conditions de très faible luminosité.

- Compression H.265
- 20 ips à une résolution de 2560x1920 (WDR Pro activé)
- Zoom 2,8 ~ 12mm, mise au point à distance
- 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
- Microphone intégré

Caractéristiques techniques	
Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Caméras de sécurité

Types de produits	Caméra réseau tourelle
Comprend	Gabarit de perçage, guide de démarrage rapide, vis, joint
Forme de construction	Turret
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
Contrôle de la lentille	-
Type d'objectif	Zoom motorisé
Distance focale	2.8-12 mm
Angle de l'objectif	30-90°
Zoom optique contrôlable	non
Filtre IR automatique	non
Mode jour / nuit	oui
IR LED	oui
Portée IR (max.)	30 m
Sensibilité	0.035 Lux @ F1.4 (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
Utilisation extérieure	oui
Particularités techniques	construction compacte
Raccordement au réseau	Power over Ethernet (PoE)
Température de fonctionnement min.	-20 °C
Température de fonctionnement max.	60 °C
Hauteur	90.5 mm
Largeur	120 mm
Profondeur	120 mm
Poids	0.625 kg
Hauteur du colis	160 mm
Largeur du colis	170 mm
Profondeur du colis	190 mm
Poids du paquet	0.962 kg