

# Vivotek IB9367-EHT-v2 Caméra Bullet 2 MP, 33-105°, IR-LED 50m

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| <b>Numéro d'article</b>       | 21.19.3837    |
| <b>Constructeur</b>           | VIVOTEK       |
| <b>Référence constructeur</b> | IB9367-EHT-v2 |
| <b>EAN (pièce unique)</b>     | 4710469352270 |

**VIVOTEK**



**La IB9367-EHT-v2 est une caméra réseau extérieure fixe de type bullet qui offre une résolution de 1920x1080 avec une fréquence maximale de 60 images par seconde. L'objectif grand angle est particulièrement adapté à la surveillance de grandes zones.**

La IB9367-EHT-v2 est une caméra réseau fixe d'extérieur nouvellement redessinée qui offre une résolution de 1920x1080 et jusqu'à 60 images par seconde. L'objectif grand angle (2,7-13,5 mm) est particulièrement adapté à la surveillance de grandes surfaces. Cette caméra bien conçue, prête pour l'extérieur, est dotée des dernières technologies VIVOTEK SNV, WDR Pro et Smart IR II pour garantir une qualité d'image claire dans les environnements à faible luminosité et à fort contraste. Elle offre également une variété de fonctions de cybersécurité intégrées et des analyses vidéo alimentées par l'IA avec IP66, IP67, IK10, NEMA 4X et prend en charge le fonctionnement sans chauffage dans une plage de température de -40 °C à 60 °C, ce qui la rend idéale pour divers scénarios de surveillance en extérieur.

- 60 fps @ 1920x1080, objectif de 2,7 ~ 13,5 mm
- Technologie de compression H.265 avec Smart Stream III
- Conception facile à installer
- Protection contre les intempéries IP66, IP67 et contre le vandalisme IK10, certifiée NE MA 4X
- SNV (Supreme Night Visibility) pour les conditions de faible luminosité
- WDR Pro pour une visibilité inégalée dans les environnements extrêmement lumineux et sombres
- Illuminateurs IR intégrés jusqu'à 50/100 m avec Smart IR II

- Firmware signé et Secure Boot
  - Détection intelligente des mouvements assistée par l'IA et Smart VCA
- Cyberprotection via Trend Micro IoT Security

### Caractéristiques techniques

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Constructeur            | VIVOTEK   |
| Groupe de produits      | Caméras de sécurité   |
| Types de produits       | Caméra réseau Bullet  |
| Comprend                | VIVOTEK IB9367-EHT-v2 (2,7-13,5mm) Bullet Network Camera, Guide d'installation rapide, Étiquettes du produit, Autocollant d'alignement, Clé en L, Pack de vis, Pack d'accessoires étanches, toit pare-soleil, Câble I/O |
| Forme de construction   | Bullet  |
| Interface               | LAN   |
| Type de capteur         | CMOS 1/2.8" progressif  |
| Résolution              | 2 MPx   |
| Résolution (Pixel)      | 1920 x 1080   |
| Taux de transfert (ips) | 60  |
| Compression             | H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726   |
| Flux vidéo              | 3   |
| Type d'objectif         | Zoom motorisé   |
| Distance focale         | 2.7-13.5mm: f = 2.7 ~ 13.5 mm   |
| Angle de l'objectif     | 105° ~ 33° (Horizontal), 55° ~ 18° (Vertical), 126° ~ 37° (Diagonal)  |
| Filtre IR automatique   | oui   |
| Mode jour / nuit        | oui   |
| IR LED                  | oui   |
| Portée IR (max.)        | 50 m  |
| WDR                     | WDR Pro   |
| Plage de pivot          | ±180°   |
| Plage d'inclinaison     | 90°   |
| Entrée audio            | oui   |

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Sortie audio                       | oui      |
| Détecteur de mouvements            | oui      |
| Emplacement SD/SDHC                | oui      |
| Utilisation extérieure             | oui      |
| Température de fonctionnement min. | -40 °C   |
| Température de fonctionnement max. | 60 °C    |
| Hauteur                            | 145.9 mm |
| Largeur                            | 145.9 mm |
| Profondeur                         | 288 mm   |
| Poids                              | 1.97 kg  |
| Hauteur du colis                   | 220 mm   |
| Largeur du colis                   | 220 mm   |
| Profondeur du colis                | 370 mm   |
| Poids du paquet                    | 2.557 kg |