



Kit vidéo surveillance Access 4MP 4 caméras tubes + 1 NVR PoE 8 canaux + 1 To HDD. Compatible GGM VIEW. Onvif 2.6 Profil S/T/G. Ce kit entrée de gamme permet une sécurisation de petits sites à moindre frais.

GGM KITIP48C4MPA



Le KITIP48C4MPA est composé de quatre caméras tubes de résolution 4MP et d'un enregistreur 8 canaux PoE qui intègre un disque de 1 To.

Solution économique pour vos petits projets de vidéoprotection, ce kit est évolutif jusqu'à 8 caméras.

Les caméras peuvent être installées en intérieur comme en extérieur et dispose d'une portée infrarouge de 25m pour un angle horizontal de 96°.

Quelques fonctions d'analyse intelligentes sont supportées par le kit telles que :

- La détection de piéton et de véhicule.
- Le franchissement de ligne.
- L'entrée ou la sortie d'une zone définie.

L'application GGM VIEW disponible sur les plateformes IOS et Android permet une connexion distante via smartphone et tablette sur votre installation pour une visualisation live et relecture.

Solution idéale pour une surveillance à moindre coût, ce kit est parfait pour vos petits projets (débit de tabac, particuliers, petits commerces...)

Caractéristiques Produit

- Environnement d'installation : Intérieur/Extérieur

Caractéristiques Article

- Nombre d'entrée d'alarme : 0
- Bande passante : 40 Mbps
- Consommation : 7 W
- Format : Bureau
- Distance éclairage infrarouge (m) : 20
- Fonctions analyses intelligentes supportées : Non
- Résolution max d'enregistrement : 8MP (4K)
- Nombre de canaux : 4
- Nombre d'images/sec. : 15
- Plage température de fonctionnement : De -30 à 55°C
- Port Ethernet RJ45 LAN : 4 x 100 Mbps PoE
- Port Ethernet RJ45 WAN : 1 x 1000 Mbps



- Résolution : 5MP (2542 x 1944)(2592 x 1944)
- Sensibilité : 0,05 lx
- Alimentation : 12 VDC
- Type de capteur : 1/2.7 Progressif CMOS SC5035
- WDR (Wide dynamic Range) : Non
- Poids (kg) : 3.3

Caractéristiques ETIM 9

- Nombre de caméras : 2
- Avec lampe IR : Oui
- Protocole d'image : PAL
- Nombre de mégapixels : 5
- Indice de protection (IP) pour caméra : IP67
- Alimentation intégrée pour caméra : Non
- Technique de transmission : TCP/IP
- Raccordement de la caméra par câble : Oui
- Raccordement de la caméra sans fil : Non
- Type d'interface : sans
- Type de connecteur : Power over Ethernet (PoE)
- Support de mémoire : disque dur
- Nombre max. d'entrées vidéo : 4
- Compatible avec Apple HomeKit : Non
- Compatible avec Google Assistant : Non
- Compatible avec Amazon Alexa : Non
- Compatible IFTTT : Non