

DAHUA caméra IP dôme IPC-HDBW5842H-ZHE 8Mp 1/1,8" 2,7mm - 12mm IR 40m IK10



DESCRIPTION

DAHUA caméra IP dôme IPC-HDBW5842H-ZHE 8Mp 4K

Plus produit :

La technologie ePoE de Dahua, conçue en interne, adopte une modulation de codage 2D-PAM3 avancée de la couche physique et réalise une transmission en duplex intégral de plus de 800 mètres à la vitesse de 10 Mbps ou 300 mètres à la vitesse de 100 Mbps via Cat 5 ou un support de câble coaxial. En outre, il prend en charge la technologie d'alimentation PoE et PoC qui a grandement simplifié la construction et le câblage. La technologie Dahua ePoE offre une nouvelle façon d'effectuer la transmission longue distance entre une caméra IP et un commutateur réseau. Il permet une conception plus flexible du système de surveillance, améliore la fiabilité et réduit les coûts de construction et de câblage.

Elle est également équipée d'un algorithme d'analyse vidéo intégrée qui fournit des fonctions intelligentes pour surveiller une scène de violations Tripwire, détecter d'intrusion et des objets abandonnés ou manquants. Une caméra avec IVS répond rapidement et avec précision aux événements de surveillance dans un domaine spécifique avec un suivi intelligent. En plus de l'analyse des scènes, la caméra prend en charge la détection des visages pour capturer rapidement un visage et télécharger l'image sur un serveur. L'appareil photo permet également de détecter un sabotage en reconnaissant un changement de scène dramatique et en générant un message d'avertissement.

Caractéristiques :

- > 8MP, capteur d'image CMOS 1 / 1,8 -, faible éclairage, haute définition d'image
- > Sorties max 8MP (3840 × 2160) à 25 ips / 30 ips
- > Codage H.264 et H.265, taux de compression élevé
- > Large dynamique, jour / nuit, 3D NR, AWB, HLC, BLC
- > ROI, SVC, SMART H.264 + / H.265 +, codage flexible, applicable à divers environnements de bande passante et de stockage

- > Avec l'algorithme d'apprentissage en profondeur, il prend en charge le comptage des personnes, la détection des visages, la protection du périmètre, etc.
- > Alarme: 3 entrées, 2 sorties; audio: 1 entrée, 1 sortie; RS-485; BNC; prend en charge max. Carte SD 256 G, ports intégrés, sans câbles
- > Alimentation 24V AC / 12V DC / PoE
- > Trois flux pour une vidéo HD à deux canaux
- > IP67, degré de protection IK10
- > Puissance de sortie 12 V CC, max. courant 165mA, facile à installer

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : IPC-HDBW5842H-ZHE

Caméra motorisée : Oui

Capteur : CMOS

Couleur : Blanc

Format : Dôme

Intérieur / Extérieur : Intérieure et extérieure

Résolution : 3840 x 2160

Type de caméra : Caméra IP

Type de montage : Plafond / Mural

Type de raccordement : Avec fil

Type de source d'alimentation : Secteur / CC / PoE

Vision nocturne : Oui