

DAHUA- Caméra dôme 4Mps DH-IPC-HDBW2431R-ZS-S2



Marque: DAHUA Référence: 523005

Prix: 325.00 € HT

Descriptif:

Caméra Réseau IR à Plage Dynamique Étendue (WDR) de type dôme 4 mégapixels équipée de la technologie PoE

Plus produit:

Smart H.265+ est l'implémentation optimisée du codec H.265 qui utilise une stratégie de codage adaptable à la scène, GOP dynamique, ROI dynamique, structure de référence multi-cadre flexible et réduction de bruit intelligente pour fournir une vidéo de haute qualité sans contraindre le réseau. La technologie Smart H.265+ réduit le débit et les besoins de stockage jusqu+à 70% par rapport à la vidéo H.265 de compression standard.

Elle est également équipée d un algorithme d analyse vidéo intégrée qui fournit des fonctions intelligentes pour surveiller une scène de violatons Tripwire, détecton d intrusion et des objets abandonnés ou manquants. Une caméra avec IVS répond rapidement et avec précision aux événements de surveillance dans un domaine spécifque avec un suivi intelligent. L appareil photo permet également de détecter un sabotage en reconnaissant un changement de scène dramatique et en générant un message d avertssement.

Caractéristiques:

Capteur 1/3 - 4 mégapixels Résolution 2688 X 1520 Sensibilité 0 lux LED : 30 m max

Lentille 2.7-13.5 mm motorisée

Angles de vision $H = 104^{\circ}-28^{\circ}$

codecs supportés : H.265+/H.265/H.264+/H.264

IVS: WDR 120db, masquage de zones, détection de mouvement

lecteur microSD

Audio bidirectionnel (micro et HP non fourni)

Etanchéité IP67

Antivandales IK10

Compatible ONVIF et nativement avec QNAP

Alimentation PoE ou 12V 1 A (format fiche - non fournie)

Dimensions f122mm×88.9mm

Interface web compatible IE, Chrome, Firefox, Safari Logiciel 64 caméras MAC et Windows APP ioS et Android

Lien vers la fiche du produit