

DAHUA- Caméra DHI-ITC215-PW4I-IRLZF27135



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DHI-ITC215-PW4I-IRLZF27135

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui

Certification : CE, FCC

Design :

Format : Cosse

Type de montage : Plafond/mur

Couleur du produit : Noir, Blanc

Code (IP) Internationale Protection : IP67

Caméra :

Illumination minimum : 0,005 lux

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 119°

Angle de vue de l'objectif, vertical : 65°

Balance des blancs : Auto, Manuel

Type obturateur de la caméra : Électronique

Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/50 - 1/10000 s

Détecteur d'image :

Nombre de capteurs : 1

Taille du capteur optique : 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8»)

Scan progressif : Oui

Nombre de pixels effectifs (H x V) : 1920 x 1080 pixels

Type de capteur : CMOS

Système d'objectif :

Nombre maximum d'ouverture : 1,3

Longueur focale : 2.7 - 13.5 mm

Vision de nuit :

Vision nocturne : Oui

Distance de vision nocturne : 12 m

Type de LED : IR

Nombre de DEL d'éclairage : 6

Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels

Total des megapixels : 2 MP

Formats de compression visuels : H.264, H.265

Résolutions graphiques prises en charge : 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)

Nombre d'images par seconde : 30 ips

Réduction du bruit : Oui

Technologie de réduction de bruit : Répression du bruit digital 3d

Type de contrôle de gain : Auto/Manuel

Contrôle de débit binaire : Débit binaire constant (CBR), Débit binaire variable (VBR)

Débit binaire : 32 - 16384

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

Standards réseau : IEEE 802.3at

Protocoles réseau pris en charge : IPv4/IPv6, HTTP, TCP/IP, UDP, NTP, DHCP, DNS

Wifi : Non

Bluetooth : Non

Nombre d'utilisateurs : 20 utilisateur(s)

Support de stockage :

Disque dur intégré : Non

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash)

Taille maximale de la carte mémoire : 64 Go

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Ports RS-485 : 1

Sécurité :

Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui

Caractéristiques de gestion :

Logiciels de gestion : PMS

Puissance :

Type de source d'alimentation : CC, PoE

Sortie CC en volts : 12

Conditions environnementales :

Température d'opération : -30 - 65 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 482 mm

Profondeur : 124 mm

Hauteur : 196 mm

Poids : 3,3 kg

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1