

DAHUA- Caméra dôme HDCVI 2Mps DH-SD59232- HC-LA



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DH-SD59232-HC-LA

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité CCTV

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Contrôle PTZ : Oui

Modes PTZ : 8 tours

Protocoles PTZ : Pelco-P/D, DH-SD

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui

Gamme dynamique : 120 dB

Certification : CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB,ANSI C63.4-2014 UL62368-1+CAN/CSA C22.2,No. 62368-1

Design :

Format : Bulbe

Type de montage : Plafond/mur

Couleur du produit : Noir, Blanc

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Caméra :

Commande de panoramique de la caméra : Oui

Commande d'inclinaison de la caméra : Oui

Illumination minimum : 0,0005 lux

Point de vue angle (FOV) : 68,23°

Angle d'inclinaison : -15 - 90°

Vitesse de pré-réglage d'inclinaison : 300 °/sec

Vitesse manuelle de linclinaison : 0,1 - 200 °/sec

Panoramique : 0 - 360°

Vitesse de pré-réglage de panoramique : 400 °/sec
Vitesse manuelle du panoramique : 0,1 - 300 °/sec
Balance des blancs : Auto, Intérieure, Manuel, Naturel, Extérieure, Lampe au sodium, Street lamp
Type obturateur de la caméra : Électronique
Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/3 - 1/100000 s
Ajustement de la vitesse d'obturation : Auto/Manuel

Détecteur d'image :

Taille du capteur optique : 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8»)
Scan progressif : Oui
Type de capteur : CMOS

Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui
Zoom optique : 32x
Zoom numérique : 16x
Nombre de lentilles : 1
Distance de détection : 1986 m
Distance d'observation : 785 m
Distance de reconnaissance : 398 m
Auto focus : Oui
Mise au point : Manuel
Distance d'identification : 198 m
Nombre maximum d'ouverture : 4
Nomnbe d'ouverture minimum : 1,6
Distance minimale de mise au point : 1,5 m
Longueur focale : 4.5 - 144 mm

Vision de nuit :

Vision nocturne : Oui
Nombre de DEL d'éclairage : 4

Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels
Total des megapixels : 2 MP
Résolutions graphiques prises en charge : 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge : 720p, 1080p
Nombre d'images par seconde : 60 ips
Réduction du bruit : Oui
Technologie de réduction de bruit : Réduction de bruit 2D, Répression du bruit digital 3d
Type de contrôle de gain : Auto/Manuel
Compensation de luminosité : Oui
Compensation de surbrillance (HLC) : Oui
Défilement et miroir : Oui
Masquage des données personnelles : Oui

Audio :

Canaux d'entrée audio : 1
Formats audio pris en charge : G.711

Réseau :

Ethernet/LAN : Non
Wifi : Non
Bluetooth : Non

Support de stockage :

Disque dur intégré : Non
Mémoire interne : 256 Mo
Capacité de la ROM : 16 Mo

Connectivité :

Ports RS-485 : 1

Ports de sortie BNC : 1

Sécurité :

Canaux d'entrée d'alarme : 2

Canaux de sortie d'alarme : 1

Puissance :

Type de source d'alimentation : CC

Consommation électrique typique : 9,6 W

Consommation (max) : 22 W

Sortie CC en volts : 24

Sortie CC en ampères : 2,5 A

Conditions environnementales :

Température d'opération : -40 - 70 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 95%

Poids et dimensions :

Largeur : 310 mm

Profondeur : 186 mm

Poids : 3,9 kg

Poids du paquet : 7,2 kg

black