

# DAHUA HAC-HFW3231E-Z caméra bullet HDCVI 2 mégapixels



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : HAC-HFW3231E-Z

### Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité CCTV

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Mode Jour/Nuit : Oui

Alarme entrée/fin : Oui

Certification : CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)

### Design :

Format : Cosse

Type de montage : Mur

Couleur du produit : Noir, Blanc

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Code (IP) Internationale Protection : IP67

Code IK : IK10

### Caméra :

Angle de rotation : 360°

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 95°

Angle d'inclinaison : 0 - 90°

Panoramique : 0 - 360°

Balance des blancs : Auto, Manuel

Type obturateur de la caméra : Électronique

### Détecteur d'image :

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

Résolution effective du capteur : 2,1 pixels

Scan progressif : Oui

Nombre de pixels effectifs (H x V) : 1945 x 1097 pixels

Type de capteur : CMOS

#### Systeme d'objectif :

Capacité du zoom : Oui

Zoom optique : 4,4x

Auto focus : Oui

Mise au point : Motorisé/manuel

Nombre maximum d'ouverture : 1,4

Distance de détection (large) : 48 m

Distance de détection (télé) : 133 m

Distance de reconnaissance (large) : 10 m

Distance de reconnaissance (télé) : 27 m

Distance d'identification (large) : 5 m

Distance d'identification (télé) : 13 m

Distance d'observation (large) : 19 m

Distance d'observation (télé) : 53 m

Distance minimale de mise au point : 0,3 m

Longueur focale : 2.7 - 12 mm

#### Vision de nuit :

Vision nocturne : Oui

Distance de vision nocturne : 100 m

Type de LED : IR

Nombre de DEL d'éclairage : 4

#### Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels

Total des megapixels : 2,1 MP

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

Modes vidéo pris en charge : 720p, 1080p

Nombre d'images par seconde : 60 ips

Contrôle automatique du gain : Oui

Compensation de luminosité : Oui

Compensation de surbrillance (HLC) : Oui

IR intelligent : Oui

Plage dynamique large numérique (DWDR) : Oui

#### Audio :

Rapport signal-sur-bruit : 65 dB

#### Connectivité :

Ports de sortie BNC : 2

Entrée jack microphone : Oui

#### Puissance :

Type de source d'alimentation : Secteur, CC

Tension d'entrée AC : 24 V

Consommation (max) : 16,6 W

Sortie CC en volts : 12

#### Conditions environnementales :

Température d'opération : -30 - 60 °C

Température hors fonctionnement : -30 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 90%

#### Poids et dimensions :

Profondeur : 273,2 mm

Diamètre : 9,5 cm

Poids : 1,16 kg

Poids du paquet : 1,52 kg

**Contenu de l'emballage :**

Nombre de caméras : 1

**Détails techniques :**

Monture d'objectif d'interface : Montage sur carte