Caméra analogique 2MP 120dB WDR J/N 220VAC





DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA Part number : HCB-6000PH

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité CCTV Installation prise en charge : Intérieure Technologie de connectivité : Avec fil

Distance de fonctionnement maximum : 500 m

Mode Jour/Nuit : Oui Alarme entrée/fin : Oui

Langues prises en compte : Tchèque, Danois, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, SER, Suédois,

Turc

Nombre de langues : 16 Plug and Play : Oui

Design:

Format : Cosse

Type de montage : Plafond
Couleur du produit : Ivoire

Matériau du boîtier/corps : Plastique

Caméra :

Balance des blancs : ATW, AWC, Intérieure, Manuel, Extérieure

Détecteur d'image : Scan progressif : Oui

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

Type de capteur : CMOS

Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels

Total des megapixels : 2,16 MP

Nombre d'images par seconde : 25 ips Réduction du bruit : Oui Compensation de luminosité : Oui Compensation de surbrillance (HLC) : Oui Plage dynamique large numérique (DWDR) : Oui Connectivité : Ports RS-485:1 Puissance: Type de source d'alimentation : Secteur Tension d'entrée AC : 220 V Consommation (max): 3,5 W Conditions environnementales : Température d'opération : -10 - 55 °C Poids et dimensions : Largeur: 68,4 mm Profondeur: 116,6 mm Hauteur: 59,6 mm Poids: 398 g Contenu de l'emballage : Nombre de caméras : 1

Câbles inclus : Coaxial