

HANWHA- Caméra box PNB-A6001



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : PNB-A6001

Design :

Format : Boîte

Puissance :

Type de source d'alimentation : CC, PoE

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 13,7 W

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

Support de stockage :

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Connectivité :

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

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1

Technologie de connectivité : Avec fil

Vision de nuit :

Vision nocturne : Oui

Type d'interface Ethernet : Gigabit Ethernet

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC

Protocoles réseau pris en charge : IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP,RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNM-Pv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, SRTP (TCP, UDP Unicast)

Caméra :

Illumination minimum : 0,006 lux
Distance de vision nocturne : 40 m
Taille maximale de la carte mémoire : 512 Go
Type de montage : Plafond/mur
Couleur du produit : Noir
Type de LED : IR
Total des megapixels : 2 MP
Modes vidéo pris en charge : 360p, 480p, 576p, 720p, 768p, 960p, 1024p, 1080p
Nombre d'images par seconde : 60 ips

Détecteur d'image :

Taille du capteur optique : 25,4 / 2 mm (1 / 2»)
Analyse vidéo intelligente : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : -10 - 55 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 81 mm
Diffusion vidéo : Oui
Réduction du bruit : Oui
Mémoire flash : 512 Mo
Température hors fonctionnement : -50 - 60 °C
Profondeur : 165 mm
Mémoire interne : 4096 Mo
Fonction de comptage des personnes : Oui
Large dynamique éventaille (WRD) : Oui
Capacité de la ROM : 4096 Mo
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%
Hauteur : 67 mm
Mode Jour/Nuit : Oui
Alarme entrée/fin : Oui
Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 90%
Balance des blancs : ATW, AWC, Intérieure, Manuel, Extérieure
Type de capteur : CMOS
Défilement et miroir : Oui
Masquage des données personnelles : Oui
Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion, Monodiffusion
Qualité de service (QoS) : Oui

Sécurité :

Authentification Digest : Oui
Poids : 880 g
Type obturateur de la caméra : Électronique
Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/5 - 1/12,000 s
Ajustement de la vitesse d'obturation : Auto