

# HANWHA- Caméra box PNB-A6001



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : PNB-A6001

### Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Fonction de comptage des personnes : Oui

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui

Alarme entrée/fin : Oui

### Design :

Format : Boîte

Type de montage : Plafond/mur

Couleur du produit : Noir

### Caméra :

Illumination minimum : 0,006 lux

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

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

### Détecteur d'image :

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

Type de capteur : CMOS

### Vision de nuit :

Vision nocturne : Oui

Distance de vision nocturne : 40 m

Type de LED : IR

|  |
|--|
| <b>Vidéo :</b>   |
| Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels   |
| 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   |
| Analyse vidéo intelligente : Oui   |
| Diffusion vidéo : Oui  |
| Réduction du bruit : Oui   |
| Défilement et miroir : Oui   |
| Masquage des données personnelles : Oui  |
| <b>Réseau :</b>  |
| Ethernet/LAN : Oui   |
| Type d'interface Ethernet : Gigabit Ethernet   |
| 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) |
| Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion, Monodiffusion  |
| Qualité de service (QoS) : Oui   |
| <b>Support de stockage :</b>   |
| Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui   |
| Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC  |
| Taille maximale de la carte mémoire : 512 Go   |
| Mémoire flash : 512 Mo   |
| Mémoire interne : 4096 Mo  |
| Capacité de la ROM : 4096 Mo   |
| <b>Connectivité :</b>  |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1  |
| <b>Sécurité :</b>  |
| Authentification Digest : Oui  |
| <b>Puissance :</b>   |
| Type de source d'alimentation : CC, PoE  |
| Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 13,7 W  |
| <b>Conditions environnementales :</b>  |
| Température d'opération : -10 - 55 °C  |
| Température hors fonctionnement : -50 - 60 °C  |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%  |
| Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 90%  |
| <b>Poids et dimensions :</b>   |
| Largeur : 81 mm  |
| Profondeur : 165 mm  |
| Hauteur : 67 mm  |
| Poids : 880 g  |
| <b>Contenu de l'emballage :</b>  |
| Nombre de caméras : 1  |