

HANWHA- Caméra IP intérieure dôme IR 2 Mps PND-A6081RV



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : PND-A6081RV

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 : Dôme

Type de montage : Plafond

Couleur du produit : Blanc

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Code (IP) Internationale Protection : IP66, IP67

Caméra :

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

Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui

Nombre maximum d'ouverture : 2,15

Nomnbe d'ouverture minimum : 1,3

Longueur focale : 4.38 - 9.33 mm

Vision de nuit :

Vision nocturne : Oui

Distance de vision nocturne : 40 m

Type de LED : IR

Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels

Total des megapixels : 2 MP

Format vidéo pris en charge : H.264, H.265, M-JPEG

Résolutions graphiques prises en charge : 640 x 480 (VGA), 720 x 480, 720 x 576, 800 x 448, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960

Nombre d'images par seconde : 120 ips

Diffusion vidéo : Oui

Réduction du bruit : Oui

Défilement et miroir : Oui

Réseau :

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, SNMPv1/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

Support de stockage :

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Cartes mémoire compatibles : SD, SDHC, SDXC

Mémoire flash : 512 Mo

Capacité de la ROM : 4096 Mo

Connectivité :

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

Port USB : Oui

Sécurité :

Authentification Digest : Oui

Puissance :

Type de source d'alimentation : CC, PoE

Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 16 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : -25 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -50 - 60 °C

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

Poids et dimensions :

Largeur : 125 mm

Hauteur : 125 mm

Diamètre : 16 cm

Poids : 1,6 kg