

Caméra 4K IR Outdoor Vandal Fisheye / XNF-9010RV



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : XNF-9010RV

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Contrôle PTZ : Oui

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui

Alarme entrée/fin : Oui

Filtre de coupure infrarouge : Oui

Design :

Format : Dôme

Type de montage : Plafond/mur

Couleur du produit : Blanc

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Code IK : IK10

Caméra :

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 187°

Angle de vue de l'objectif, vertical : 187°

Angle de vue de l'objectif, diagonal : 187°

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

Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/5 - 1/12000 s

Détecteur d'image :

Nombre de capteurs : 1

Taille du capteur optique : 25,4 / 2,3 mm (1 / 2.3»)

Type de capteur : CMOS
Système d'objectif :
Nombre de lentilles : 1
Nombre maximum d'ouverture : 2,2
Distance minimale de mise au point : 0,5 m
Focale Fixe : 1,08 mm
Vision de nuit :
Vision nocturne : Oui
Distance de vision nocturne : 10 m
Type de LED : IR
Vidéo :
Résolution maximale : 3008 x 3008 pixels
Total des megapixels : 12 MP
Formats de compression visuels : H.264, H.265
Nombre d'images par seconde : 30 ips
Diffusion vidéo : Oui
Réduction du bruit : Oui
Compensation de luminosité : Oui
Compensation de surbrillance (HLC) : Oui
Défilement et miroir : Oui
Masquage des données personnelles : Oui
Réseau :
Ethernet/LAN : Oui
Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet
Standards réseau : IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
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
Wifi : Non
Bluetooth : Non
Nombre d'utilisateurs : 20 utilisateur(s)
Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion, Monodiffusion
Support de stockage :
Disque dur intégré : Non
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
Connectivité :
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
Sécurité :
Anti-scintillement : Oui
Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui
Encryptage HTTPS : Oui
Filtrage des adresses IP : Oui
Puissance :
Type de source d'alimentation : CC, PoE
Consommation (max) : 9,1 W
Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 11 W
Sortie CC en volts : 12
Conditions environnementales :
Température d'opération : -40 - 60 °C
Température hors fonctionnement : -50 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 95%

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 95%

Poids et dimensions :

Hauteur : 72 mm

Diamètre : 16 cm

Poids : 1,1 kg

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1