

HANWHA- Caméra de positionnement IP 2 Mps TNU-6321



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : TNU-6321

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui

Filtre de coupure infrarouge : Oui

Design :

Type de montage : Plafond/mur

Couleur du produit : Blanc

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Caméra :

Illumination minimum : 0,005 lux

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 61.8°

Angle de vue de l'objectif, vertical : 36.2°

Angle d'inclinaison : -90 - 40°

Panoramique : 0 - 360°

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

Détecteur d'image :

Nombre de capteurs : 1

Taille du capteur optique : 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8»)

Nombre de pixels effectifs (H x V) : 1944 x 1212 pixels

Type de capteur : CMOS

Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui
Zoom optique : 32x
Nombre de lentilles : 1
Nombre maximum d'ouverture : 4,4
Nomnbe d'ouverture minimum : 1,6
Distance minimale de mise au point : 1,5 m
Longueur focale : 4.44 - 142.6 mm

Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels
Total des megapixels : 2 MP
Formats de compression visuels : H.264, H.265, M-JPEG
Diffusion vidéo : Oui
Réduction du bruit : Oui
Compensation de luminosité : Oui
Compensation de surbrillance (HLC) : Oui
Contrôle de débit binaire : Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Stabilisateur d'image : Oui

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui
Type d'interface Ethernet : Fast 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, PIM-SM, UPnP, Bonjour, LLDP, SRTP
Wifi : Non
Bluetooth : Non
Nombre d'utilisateurs : 20 utilisateur(s)
Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion, Monodiffusion
Qualité de service (QoS) : Oui

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 : 256 Go
Mémoire flash : 256 Mo
Mémoire interne : 1024 Mo

Connectivité :

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

Sécurité :

Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui

Puissance :

Type de source d'alimentation : Secteur
Tension d'entrée AC : 24 V
Consommation (max) : 100 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : -40 - 55 °C
Température hors fonctionnement : -40 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 90%

Poids et dimensions :

Largeur : 219 mm
Profondeur : 460 mm
Hauteur : 528,2 mm
Poids : 14 kg

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1