

HANWHA Caméra IP TNO-4051T



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : TNO-4051T

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Design :

Format : Cosse

Type de montage : Plafond/mur

Couleur du produit : Blanc

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Caméra :

Commande de panoramique de la caméra : Non

Commande d'inclinaison de la caméra : Non

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 17.2°

Angle de vue de l'objectif, vertical : 13°

Angle de vue de l'objectif, diagonal : 22°

Système d'objectif :

Nombre de lentilles : 1

Mise au point fixe : Oui

Nombre maximum d'ouverture : 1

Distance minimale de mise au point : 36 m

Focale Fixe : 3,5 cm

Vidéo :

Résolution maximale : 640 x 480 pixels

Formats de compression visuels : H.264, H.265, M-JPEG, MPEG4

Résolutions graphiques prises en charge : 320 x 240, 640 x 360, 640 x 480 (VGA)
Nombre d'images par seconde : 30 ips
Défilement et miroir : Oui
Masquage des données personnelles : Oui
Stabilisateur d'image : Oui
Audio :
Système audio : 2-voies
Formats audio pris en charge : ADPCM
Codecs vocaux : G.711, G.711ulaw, G.726
Réseau :
Ethernet/LAN : Oui
Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet
Standards réseau : IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
Protocoles réseau pris en charge : TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTCP,RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour
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 : SD, SDHC, SDXC
Taille maximale de la carte mémoire : 256 Go
Connectivité :
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
Sortie composante : 1
Entrée jack microphone : Oui
Port USB : Oui
Interface : RJ-45
Sécurité :
Algorithme de sécurité soutenu : EAP-TLS, HTTPS, LEAP, SSL/TLS
Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui
Filtrage des adresses IP : Oui
Miroir : Oui
Caractéristiques de gestion :
Gestion basée sur le web : Oui
Puissance :
Type de source d'alimentation : Secteur, CC, PoE
Tension d'entrée AC : 24 V
Consommation (max) : 10,5 W
Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 10 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 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 90%
Configuration minimale du système :
Compatibilité Mac : Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 10, Windows 7, Windows 8.1
Prise en charge du système d'exploitation Mac : Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra

Poids et dimensions :

Diamètre : 10,2 cm

Longueur du produit : 309 mm

Poids : 2,45 kg

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1