

HANWHA- Caméra thermique TNO-3040T



DESCRIPTION

HANWHA- Caméra thermique TNO-3040T

Cette caméra thermique est équipée d'un objectif fixe 19 mm et détecte les véhicules à une distance de 2,428 m et les personnes à une distance de 950 m.

Caractéristiques produit :

- > 320x240 Image thermique claire
- > Fov HFoV : 6,3 V FoV 4,7 °
- > 30fps streaming
- > Différentes palettes de couleurs
- > Prise en charge H.265 / H.264, WiseStream?
- > DIS avec gyroscope
- > PoE/12VDC/24VAC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : TNO-3040T

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Langues prises en compte : Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc

Nombre de langues : 15

Sensibilité thermique (NETD) : 60 mK

Design :

Format : Cosse

Type de montage : Mur

Couleur du produit : Blanc
Matériau du boîtier/corps : Aluminium
Code (IP) Internationale Protection : IP66

Caméra :

Angle de rotation : 270°
Angle de vue de l'objectif, horizontal : 11.5°
Angle de vue de l'objectif, vertical : 8.7°
Angle de vue de l'objectif, diagonal : 14.4°
Taille des pixels de la caméra : 12 µm

Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui
Nombre de lentilles : 1
Distance de détection : 15 m
Focale Fixe : 1,9 cm

Vidéo :

Résolution maximale : 320 x 240 pixels
Format vidéo pris en charge : H.264, H.265
Formats de compression visuels : H.264, H.265, M-JPEG
Masquage des données personnelles : Oui

Audio :

Formats audio pris en charge : AAC-LC, G.711, G.711 -law, G.726
Microphone intégré : Oui

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui
Niveau d'accès utilisateur : Utilisateur
Nombre d'utilisateurs : 20 utilisateur(s)
Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion, Monodiffusion

Support de stockage :

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), SDHC, SDXC
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

Sécurité :

Capteur de température : Oui
Protection avec mot de passe : Utilisateur
Alarme anti-sabotage active : Oui
Algorithme de sécurité soutenu : EAP-LEAP, EAP-TLS, HTTPS, SSL/TLS
Authentification Digest : Oui
Détecteur de mouvement : Oui
Encryptage HTTPS : Oui
Filtrage des adresses IP : Oui
Type de notification d'alerte : E-mail

Puissance :

Type de source d'alimentation : Secteur, CC, PoE
Tension d'entrée AC : 24 V
Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 7,5 W
Sortie CC en volts : 12

Conditions environnementales :

Température d'opération : -40 - 60 °C
Température hors fonctionnement : -50 - 60 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 147,5 mm

Profondeur : 375,3 mm

Poids : 2,5 kg

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1