

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

Design :

Format : Cosse

Puissance :

Type de source d'alimentation : Secteur, CC, PoE

Tension d'entrée AC : 24 V

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 7,5 W

Sortie CC en volts : 12

Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui

Installation prise en charge : Extérieure
Vidéo :
Résolution maximale : 320 x 240 pixels
Réseau :
Ethernet/LAN : Oui
Connectivité :
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
Contenu de l'emballage :
Nombre de caméras : 1
Technologie de connectivité : Avec fil
Support de stockage :
Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), SDHC, SDXC
Taille maximale de la carte mémoire : 256 Go
Type de montage : Mur
Couleur du produit : Blanc
Matériau du boîtier/corps : Aluminium
Format vidéo pris en charge : H.264, H.265
Audio :
Formats audio pris en charge : AAC-LC, G.711, G.711 -law, G.726
Formats de compression visuels : H.264, H.265, M-JPEG
Code (IP) Internationale Protection : IP66
Nombre de lentilles : 1
Conditions environnementales :
Température d'opération : -40 - 60 °C
Poids et dimensions :
Largeur : 147,5 mm
Microphone intégré : Oui
Mémoire flash : 256 Mo
Température hors fonctionnement : -50 - 60 °C
Profondeur : 375,3 mm
Distance de détection : 15 m
Mémoire interne : 1024 Mo
Sécurité :
Capteur de température : Oui
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°
Niveau d'accès utilisateur : Utilisateur
Nombre d'utilisateurs : 20 utilisateur(s)
Protection avec mot de passe : Utilisateur
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
Taille des pixels de la caméra : 12 µm
Focale Fixe : 1,9 cm
Masquage des données personnelles : Oui
Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion, Monodiffusion
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

Poids : 2,5 kg