

Hanwha QNO-7080R caméra tube 2,8 - 12 mm



DESCRIPTION

Caméra tube IP Hanwha Techwin de la série WisenetQ QNO-7080R

Plus produit :

Zoom motorisé

WDR 120dB

Étanchéité IP66

Codec H.265 avec algorithme WiseStream

Caractéristiques :

Capteur CMOS 1/3" - 4 mégapixels

Lentille 2.8 - 12 mm motorisée DC auto iris

Résolution 2592 x 1520 à 20 ips

Angles de vision H 109.7°-26°

LED IR 30 m

Fonctions d'analyse vidéo :

Détection de mouvement avec métadonnées, sabotage, détection de perte de mise au point

E/S alarme : 1/1

Déclenchement d'alarme sur :

Détection de mouvement, changement de scène abusif, erreur carte SD, erreur NAS, entrée d'alarme, détection de perte de mise au point

Action en cas d'alarme :

Envoi de fichier par FTP et e-mail, enregistrement en local en cas d'événement, notification par e-mail, sortie externe

RJ45 Fast Ethernet

Codec H.265/H.264/MJPEG

Audio unidirectionnel (micro non fourni)

1 slot micro SD 128 GO

Étanchéité IP66

Antivandales IK10
Alimentation PoE (8 W) et 12 V par bornier (7 W)
Compatible ONVIF profile S et avec les stockeurs QNAP en natif
Dimensions : diam 70 mm x 246mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA
Part number : QNO-7080R
Caméra motorisée : Non
Capteur : CMOS 1/3»
Couleur : Gris
Format : Cosse
Intérieur / Extérieur : Extérieure
Résolution : 2720 x 1536
Type de caméra : Caméra IP
Type de montage : Plafond / Mural
Type de raccordement : Avec fil
Type de source d'alimentation : PoE
Vision nocturne : Oui