

HANWHA- Caméra IP bullet 4 Mps QNO-7032R



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : QNO-7032R

Représentation / réalisation :

- Type : Caméra de sécurité IP
- Installation prise en charge : Extérieure
- Technologie de connectivité : Avec fil
- Mode Jour/Nuit : Oui
- Gamme dynamique : 120 dB

Design :

- Format : Cosse
- Type de montage : Plafond/Mur/Poteau
- Couleur du produit : Gris
- Matériau du boîtier/corps : Aluminium
- Code (IP) Internationale Protection : IP66
- Code IK : IK10

Caméra :

- Illumination minimum : 0,15 lux
- Balance des blancs : ATW, AWC, Intérieure, Manuel, Extérieure
- Type obturateur de la caméra : Électronique
- Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/5~1/12,000 s

Détecteur d'image :

- Taille du capteur optique : 25,4 / 3 mm (1 / 3»)

Caméra panoramique :

- Distance de détection (large) (caméra panoramique) : 112,3 m
- Distance de reconnaissance (large) (caméra panoramique) : 22,5 m
- Distance d'identification (large) (caméra panoramique) : 11,2 m
- Distance d'observation (large) (caméra panoramique) : 44,9 m

| |
|--|
| Nombre d'ouvertures maximales (caméra panoramique) : 2 |
| Plage de distances focales (caméra panoramique) : 6 mm |
| Type de capteur : CMOS |
| Système d'objectif : |
| Nombre de lentilles : 1 |
| Mise au point fixe : Oui |
| Vision de nuit : |
| Vision nocturne : Oui |
| Vidéo : |
| Résolution maximale : 2560 x 1440 pixels |
| Total des megapixels : 4 MP |
| Format vidéo pris en charge : H.264, H.265, M-JPEG |
| Formats de compression visuels : H.264, H.265, M-JPEG |
| Type de contrôle de gain : Auto/Manuel |
| Masquage des données personnelles : Oui |
| Audio : |
| Canaux d'entrée audio : 1 |
| Réseau : |
| Ethernet/LAN : Oui |
| Protocoles réseau pris en charge : IPv4, IPv6, 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, PIM-SM, UPnP, Bonjour, LLDP |
| Wifi : Non |
| Bluetooth : Non |
| Sécurité : |
| Canaux de sortie d'alarme : 1 |
| Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui |
| Puissance : |
| Type de source d'alimentation : CC, PoE |
| Consommation électrique typique : 8 W |
| Consommation (max) : 10,7 W |
| Conditions environnementales : |
| Température d'opération : -40 - 55 °C |
| Température hors fonctionnement : -40 - 60 °C |
| Poids et dimensions : |
| Hauteur : 246 mm |
| Diamètre : 7 cm |
| Poids : 700 g |
| Contenu de l'emballage : |
| Nombre de caméras : 1 |