

# HANWHA- Caméra bullet QNO-6012R1



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : QNO-6012R1

### Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Contrôle PTZ : Non

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Alarme entrée/fin : Oui

### Design :

Format : Cosse

Type de montage : Au plafond/à poser

Couleur du produit : Noir

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Code IK : IK10

### Caméra :

Commande de panoramique de la caméra : Non

Commande de déclinaison de la caméra : Non

Illumination minimum : 0,03 lux

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 113.7°

Angle de vue de l'objectif, vertical : 61.5°

Angle de vue de l'objectif, diagonal : 134.5°

Type obturateur de la caméra : Électronique

Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/5 - 1/120000 s

### Détecteur d'image :

Taille du capteur optique : 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8»)

### Caméra panoramique :

Longueur focale fixe (caméra panoramique) : 2.8 mm
Nombre d'ouvertures maximales (caméra panoramique) : 2
Type de capteur : CMOS
<b>Système d'objectif :</b>
Mise au point fixe : Oui
<b>Vision de nuit :</b>
Vision nocturne : Oui
<b>Vidéo :</b>
Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels
Total des megapixels : 2 MP
Format vidéo pris en charge : H.264, H.265
Réduction du bruit : Oui
Type de contrôle de gain : Manuel
<b>Réseau :</b>
Ethernet/LAN : Oui
Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet
<b>Support de stockage :</b>
Disque dur intégré : Non
Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Taille maximale de la carte mémoire : 128 Go
Mémoire flash : 256 Mo
Mémoire interne : 512 Mo
<b>Sécurité :</b>
Canaux d'entrée d'alarme : 1
Canaux de sortie d'alarme : 1
Anti-scintillement : Oui
<b>Puissance :</b>
Type de source d'alimentation : CC, PoE
Sortie CC en volts : 12
<b>Contenu de l'emballage :</b>
Nombre de caméras : 1