

# HANWHA XNB-6000 Caméra réseau 2 Mpx



## DESCRIPTION

Hanwha XNB-6000 caméra réseau

Caractéristiques principales:

- Résolution max. 2 mégapixels (1920x1080)
- 0,01 Lux@F1.2 (couleur), 0,001 Lux@F1.2 (N/B)
- Max. 60 ips@toutes les résolutions (H.265/H.264)
- Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux
- Jour/nuit (ICR), WDR (150 dB), P-Iris, dénébulisation
- Stabilisation d'image numérique avec capteur gyroscopique intégré
- Maraudage, détection directionnelle, détection de brouillard, détection audio, autotracking digital, classification sonore, sabotage
- Détection de mouvement, relais
- Emplacement SD/SDHC/SDXC (512 Go max.)
- Mode couloir, compatible WiseStream II
- Correction de distorsion d'objectif (LDC)
- PoE / 24 V CA, 12 V CC, compatible audio bidirectionnel

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : XNB-6000

Caméra motorisée : Non

Capteur : CMOS 1/2,8»

Couleur : Blanc

Format : Boîte

Intérieur / Extérieur : Intérieure

Résolution : 1920 x 1080

Type de caméra : Caméra IP

Type de montage : Plafond / Mural / Bureau

Type de raccordement : Avec fil

Type de source d'alimentation : PoE

Vision nocturne : Oui