

# HANWHA- Wisenet WAVE 2U PoE NVR - avec licence 8CH WAVE



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : WRN-1610S-8CH

### Caractéristiques Wireless LAN :

Wifi : Non

### Représentation / réalisation :

Canaux d'entrée vidéo : 8 canaux

### Lecteur de disque :

Nombre de disque dur supporté : 4

### Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 100,1000 Mbit/s

Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports : 16

Canaux d'entrée d'alarme : 4

Canaux de sortie d'alarme : 2

Capacité de stockage installée totale : 0 Go

Résolution maximale : 3840 x 2160 pixels

Capacité de stockage maximum : 24 To

Quantité de ports HDMI : 1

Sortie HDMI : Oui

Ports de sortie VGA (D-Sub) : 1

Quantité de Ports USB 2.0 : 2

### Caractéristiques :

Grille de montage : Oui

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) : 1

Capacité du rack : 2U

### Poids et dimensions :

Largeur : 440 mm

Profondeur : 426,3 mm

Hauteur : 89,8 mm

**Puissance :**

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 40 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 20 - 85%

Système d'exploitation installé : linux

Largeur de bande dentrée : 150 Mbit/s

Sortie audio : 1

Couleur du produit : Noir

Voyants : Alarme, Réseau, Énergie, Statut

**Écran :**

Écran intégré : Non

Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 200 W

**Contenu de l'emballage :**

Logiciels fournis : Wisenet WAVE

Certification : UL, CE, FCC