

# Hanwha XRN-420S Enregistreur NVR 0 To PoE+ 4 voies



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : XRN-420S

### Caractéristiques Wireless LAN :

Wifi : Non

### Représentation / réalisation :

Canaux d'entrée vidéo : 4 canaux

### Support de stockage :

Nombre de disque dur supporté : 1

### Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 4

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Canaux d'entrée d'alarme : 4

Canaux de sortie d'alarme : 2

Résolution maximale : 3840 x 2160 pixels

Résolutions prises en charge : 3840 x 2160, 1920x1080

Capacité de stockage maximum : 6 To

Interface du disque dur : SATA, SATA II, SATA III

Quantité de ports HDMI : 1

Sortie HDMI : Oui

Ports de sortie VGA (D-Sub) : 1

Quantité de Ports USB 2:0 : 2

Sorties RCA audio : 1

### Poids et dimensions :

Largeur : 300 mm

Profondeur : 208,4 mm

Hauteur : 47,1 mm

### Puissance :

Consommation (max) : 67 W

Poids : 1,06 kg

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 40 °C

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

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

Codecs Audio : G.711, G.726, AAC

Codecs Vidéo : H.265, H.264, MJPEG

Contrôle PTZ : Oui

Largeur de bande de sortie : 32 Mbit/s

Largeur de bande d'entrée : 50 Mbit/s

**Caractéristiques :**

Bouton de réinitialisation : Oui

Couleur du produit : Noir

Voyants : Oui

Protocoles réseau pris en charge : IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP (Server, Client), SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, uPnP, HTTPS, SNMP, ONVIF (Profile-S), SUNAPI(Server, Client)

Système audio : 2-voies