

DAHUA- DVR 16 canaux DH-XVR5216AN-4KL-I3



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DH-XVR5216AN-4KL-I3

Représentation / réalisation :

Résolution vidéo maximale : 3840 x 2160 pixels

Formats audio pris en charge : G.711 A-law, G.711 -law, PCM

Formats de compression visuels : H.264, H.264+, H.265, H.265+

Vitesse de capture vidéo (NTSC) : 30 ips

Vitesse de capture vidéo (PAL) : 25 ips

Couleur du produit : Noir

Quantité de canaux : 16 canaux

Système de format du signal analogique : NTSC, PAL

Système d'exploitation installé : LINUX intégré

Taux de bit (Kbit/s) : 64 Kbit/s

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 1

Ports de sortie VGA (D-Sub) : 1

Quantité de Ports USB 2.0 : 1

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 1

Ports RS-485 : 1

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

Type d'interface Ethernet : Gigabit Ethernet

Protocoles réseau pris en charge : HTTP; HTTPS; TCP / IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2P

Puissance :

Tension CC : 12 V

Poids et dimensions :

Largeur : 375 mm

Profondeur : 289,4 mm

Hauteur : 53 mm

Poids : 1,77 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 433 mm

Profondeur du colis : 141 mm

Hauteur du colis : 366 mm

Poids du paquet : 2,94 kg

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Température d'opération : -10 - 55 °C