

DAHUA- Enregistreur 64 canaux DHI-NVR608H-64-XI



DESCRIPTION

Caractéristiques produit :

Systeme

- Systeme d'exploitation : Linux

Intelligence artificielle

- IA par enregistreur : Détection des visages; reconnaissance faciale; protection périmétrique; SMD Plus
- IA par caméra : Détection des visages; reconnaissance faciale; métadonnées vidéo (véhicules humains, véhicules automobiles et véhicules non motorisés); protection périmétrique; SMD Plus; analyse stéréo; la distribution de foules; les gens comptent; ANPR; la densité des véhicules; Carte thermique

Protection périmétrique

- Périmètre Performance AI par enregistreur (nombre de canaux) : 24 canaux, 10 règles IVS pour chaque canal
- Performance périmétrique de IA par caméra (nombre de canaux) : 64 canaux

Détection des visages

- Attributs du visage : Genre; groupe; lunettes; Expressions; Masque facial; barbe
- Performance de détection faciale de IA par enregistreur (nombre de canaux) : 2 canaux (jusqu'à 12 images de visage/s chaque canal)
- Performance de détection faciale de IA par caméra (nombre de canaux) : 64 canaux

SMD Plus

- Par enregistreur : 32 canaux: Filtrage secondaire pour les humains et les véhicules à moteur, réduisant les fausses alarmes causées par les feuilles, la pluie et le changement des conditions d'éclairage
- Par caméra : 64 canaux

Métadonnées vidéo

- Performance des métadonnées de IA par caméra (nombre de canaux) : 8 canaux
- Performance des métadonnées de IA par caméra (nombre de canaux) : 32 canaux
- Attributs humains : Couleur supérieure, type supérieur, couleur inférieure, type inférieur, chapeau, sac, âge, sexe et parapluie
- Caractéristiques des véhicules automobiles : Plaque d'immatriculation, couleur de la plaque, carrosserie, modèle de véhicule, logo

du véhicule, appel, ceinture de sécurité, intérieur du véhicule, lieu d'immatriculation du véhicule.

- Caractéristiques des véhicules non motorisés : Modèle de véhicule, couleur du véhicule, nombre de personnes, casque.
- ANPR par caméra (nombre de canaux) : 32 canaux

Audio et vidéo

- Canal d'accès : 64 canaux
- Bande passante : 1024 Mbps entrant (IA désactivée) et 512 Mbps entrant (IA activée)
- Capacité de décodage : 2 canaux 32 MP Intelligent H.265+; H.265; Intelligent H.264+; H.264; MJPEG
- Audio Compression : G.711a; G.711u; PCM; G726

Alarme

- Alarme générale : Détection de mouvement; le masquage de la vie privée; alarme locale
- Alarme d'anomalie : Caméra hors ligne; erreur de stockage; disque plein; Conflit de propriété intellectuelle; Conflit MAC; verrouillage de connexion; comportement anormal du ventilateur; Exception de cybersécurité
- Alarme intelligente : Détection des visages; protection périmétrique; reconnaissance faciale; métadonnées vidéo (véhicules humains, véhicules automobiles et véhicules non motorisés); SMD Plus; analyse stéréo; la distribution de foules; les gens comptent; ANPR; la densité des véhicules; Carte thermique
- Liaison d'alarme : Enregistrer; instantané (panoramique); sortie d'alarme locale; Sortie d'alarme externe IPC; contrôleur d'accès; audio; Buzzer; journal, préenregistrement; Messagerie électronique

Ports

- Entrée audio : RCA 1 canal
- Sortie audio : RCA 1 canal
- Entrée d'alarme : 16 canaux
- Sortie d'alarme : 8 canaux
- HDD Interface : 8 ports SATA, jusqu'à 16 To. La capacité maximale du disque dur varie en fonction de la température ambiante.
- RS-232 : 1
- RS-485 : 1
- USB : 4 (2 ports USB 2.0 avant, 2 ports USB 3.0 arrière)
- HDMI (HDMI) : 4
- VGA : 2
- Port réseau : 2 (port Ethernet 10/100/1000 Mbps, RJ-45)

Dimensions et poids

- Poids net : 6.4 kg
- Poids brut : 10.35 kg
- Dimensions : 440 x 456.6 x 95 mm
- Installation : Rack ou ordinateur de bureau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DHI-NVR608H-64-XI

Représentation / réalisation :

Canaux d'entrée vidéo : 64 canaux

Canaux d'entrée d'alarme : 16

Canaux de sortie d'alarme : 8

Nombre de canaux lus simultanément : 16 canaux

Résolutions prises en charge : 32 MP; 24 MP; 16 MP; 12 MP; 8 MP; 5 MP; 4 MP; 1080p; 720p; D1

Formats audio pris en charge : G.711, G.726, PCM

Format vidéo pris en charge : H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG, MPEG4

Fonction de sauvegarde : Oui

Caractéristiques Wireless LAN :

Wifi : Oui

Support de stockage :

Capacité de stockage maximum : 16 To

Interface du disque dur : SATA

Support RAID : Oui

Niveaux RAID : 0, 1, 5, 6, 10

Connectivité :

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

Quantité de ports HDMI : 4

Sortie HDMI : Oui

Ports de sortie VGA (D-Sub) : 2

Quantité de Ports USB 2.0 : 2

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) : 2

Entrée audio BNC : Oui

Quantité de Ports eSATA : 1

Sortie audio BNC : Oui

eSATA : Oui

Port RS-232 : 1

Ports RS-485 : 1

Protocoles réseau pris en charge : HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; NTP; DHCP; DNS; SMTP; UPnP; DDNS; Alarm Server; IP Search (Supports Dahua IP camera, DVR, NVS, etc.); Multicast; P2P; Auto Registration; iSCSI

Caractéristiques :

Grille de montage : Oui

Couleur du produit : Noir

Écran :

Écran intégré : Non

Puissance :

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Puissance : 18 W

Configuration minimale du système :

Système mobile supporté : Android, iOS

Navigateurs supportés : Chrome, IE 9 or later, Firefox

Conditions environnementales :

Température d'opération : -10 - 55 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 93%

Poids et dimensions :

Largeur : 444 mm

Profondeur : 456,6 mm

Hauteur : 95 mm

Poids : 6,4 kg

Largeur du colis : 570 mm

Profondeur du colis : 570 mm

Hauteur du colis : 226 mm

Poids du paquet : 10,3 kg