



Enregistreur ip pour 16 canaux et 16 mpx de résolution

NVR4116HS-EI



ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	16 Mpx
Bande passante d'entrée	256Mbps
Compression de vidéo	H.265 / H.264
Canaux qui supporte la résolution maximale d'enregistrement	2
Mode d'enregistrement	Général / détection de mouvement / intelligent / alarme
Compression audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Résolutions	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / D1 / CIF
Bande passante de sortie	256Mbps

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Numéro du ports RJ45	1
Vitesse RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Appareils mobiles	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Oui
Vision à distance	Navegador Web / App Smartphone y Software Hik-Connect.
Software	IVMS
App	Hik-Connect

SORTIE DE VIDÉO

Numéro sortie HDMI	1
Numéro sorties VGA	1
Résolution HDMI	4K
Résolution VGA	1080P
Signaux vidéo semblables	HDMI et VGA (configurables)
Signaux vidéo indépendantes	HDMI et VGA (configurables)

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Changement de scène	Oui
Masque vie privée	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Bureau / Rack
Dimensions	260 x 232.7 x 47.6 mm
Matériel	Métal
Poids net	810 g
Poids avec emballage	1400 g
Châssis	1U

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	10W
Ampérage	2000mA

REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE

Caméras simultanées en reproduction	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Mode Sauvegarde	Dispositif USB / Red
Recherche intelligent	Oui
Reproduction synchronisé	16

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	93%

RECONNAISSANCE FACIALE

Numéro des visages	12 visages traités par seconde
Nombre canaux avec reconnaissance faciale	1 canal de reconnaissance faciale vidéo

Gestion de bases de données

Jusqu'à 10 bases de données avec 20.000 visages au total / Permet désigner nom / sexe / date de naissance / nationalité / adresse / L'information d'identification peut être ajouter à chaque image du visage

AUDIO

Entrées audio	1
---------------	----------

technical datasheet

SMD PLUS **Oui, 4 canaux (classification homme / véhicule)**

Détection de mouvement **Oui**

STOCKAGE

Numéro disques durs admis **1**

Taille maximale du disque dur (unité) **16 TB**

Type HDD **3,5 SATA"**

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série **Série 4**

Technologie **IP**

SYSTÈME (ENREGISTREURS)

Processeur **Processeur intégré de qualité industrielle**

Système d'exploitation **Embedded LINUX**

VIDÉO

Canaux IP **16**

MÉTADONNÉES

Visage **Hommes-femmes / âge / lunettes / barbe / masque / expression**

Sorties audio **1**

PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Nombre de canaux avec analyse **2 canaux / 10 règles IVS pour chaque canal**

Type d'identification **Reconnaissance secondaire humain / véhicule par franchissement de ligne et intrusion**

ENTRÉES/ SORTIES

USB 2.0 **2**

