

HIKVISION®



Enregistreur 5 en 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analogique et ip) pour 16 canaux et 8 mpx de résolution maximale

IDS-7216HUHI-M2/X/4A+16/4ALM

ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	8 Mpx
Bande passante d'entrée	256Mbps
Compression de vidéo	H.265 / H.264
Résolution enregistrement HDCVI	8 Mégapixels (4K)
Résolution enregistrement HDTVI	8 Mégapixels
Résolution enregistrement AHD	8 Megapíxeles
Images par seconde Stream principal	4K (8fps) / 5Mpx (12fps) / 4Mpx (15fps) / 3Mpx (18fps) / 1080P / 720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF (25fps)
Images par seconde Extra Stream	WD1 / 4CIF / CIF (25fps)
Débit binaire de vidéo	32 Kbps ~ 10 Mbps
Compression audio	G.711U
Débit binaire audio	64Kbps par canal
Résolutions	4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF

VIDÉO

Canaux BNC	16
Caméras IP acceptées	16 caméras BNC + 16 caméras IP
Formats vidéo	HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP
Résolutions admises HDCVI	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 2 Mpx / 1Mpx
Résolutions admises HDTVI	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Résolutions admises AHD	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Caméras CVBS	Si
Résolution des caméras IP	8 Mégapixels

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	385 x 315 x 52 mm
------------	--------------------------

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Numéro du ports RJ45	1
Vitesse RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Nombre maximum d'utilisateurs	128
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
Numéro sorties BNC	1
Résolution HDMI	4K
Résolution VGA	1080P
Résolution BNC	704 x 576
Signaux vidéo semblables	HDMI et VGA

ENTRÉES/ SORTIES

Entrée d'alarme	16
USB 2.0	1
USB 3.0	2
RS485	1
Sortie d'alarme	4

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	90%

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Technologie	5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD, analogique et IP)
Série	Acusense

technical datasheet

Matériel	Métal
Poids net	2100 g
Poids avec emballage	3070 g
Châssis	1U

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	15W
Ampérage	5000mA

STOCKAGE

Numéro disques durs admis	2
Taille maximale du disque dur (unité)	12 TB
Type HDD	3,5 SATA"

AUDIO

Entrées audio	4
Sorties audio	1

RECONNAISSANCE FACIALE

Nombre canaux avec reconnaissance faciale	4 canaux de reconnaissance facial de vidéo
Gestion de bases de données	Jusqu'à 16 bases de données avec 20000 visages au total

PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Nombre de canaux avec analyse	8 canaux
-------------------------------	-----------------

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

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Détection de mouvement	Oui, 2.0 sur toutes les chaînes analogiques
------------------------	--

