

HIKVISION®



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

IDS-7208HUHI-M2/S

ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	8 Mpx
Bande passante d'entrée	128Mbps
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 / 1080P / 720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF

VIDÉO

Canaux BNC	8
Canaux IP	12, remplaçant les canaux BNC
Caméras IP acceptées	8 caméras BNC + 4 caméras IP
Formats vidéo	HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP
Résolutions admises HDCVI	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 2 Mpx / 1Mpx
Résolutions admises HDTVI	8Mpx / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Résolutions admises AHD	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Caméras CVBS	Si
Résolution des caméras IP	8 Mégapixels

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

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

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Numéro du ports RJ45	1
Vitesse RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Nombre maximum d'utilisateurs	64
Appareils mobiles	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Oui
Software	IVMS
App	Hik-Connect

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	380 x 320 x 48 mm
Matériel	Métal
Poids net	2000 g
Poids avec emballage	2820 g

AMBIANCE

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

STOCKAGE

Numéro disques durs admis	2
Taille maximale du disque dur (unité)	10 TB
Type HDD	3,5 SATA"

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1

Franchissement de ligne **Oui**

Intrusion **Oui**

Détection des visages **Oui**

VCA **Oui**

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

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation **DC**

Tension **12V**

Consommation (w) **15W**

ENTRÉES/ SORTIES

USB 2.0 **1**

USB 3.0 **1**

RS485 **1**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série **Série 7**

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

PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Nombre de canaux avec analyse **4 canaux**

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

