

HIKVISION®



5 in 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analog und ip) Rekorder für 16 Kanäle und bis zu 8 mpx maximal Auflösung

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

AUFNAHME

Maximale Aufnahmeauflösung	8 Mpx
Eingangs Bandbreite	256Mbps
Videokomprimierung	H.265 / H.264
Auflösung HDCVI-Aufnahme	8 Megapixel (4K)
Auflösung HDTVI-Aufnahme	8 Megapíxeles
Auflösung AHD Aufnahme	8 Megapíxeles
Bilder pro Sekunde Hauptstream	4K (8fps) / 5Mpx (12fps) / 4Mpx (15fps) / 3Mpx (18fps) / 1080P / 720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF (25fps)
Bilder pro Sekunde Extra Stream	WD1 / 4CIF / CIF (25fps)
Video Bitrate	32 Kbps ~ 10 Mbps
Audiokomprimierung	G.711U
Audio Bits Geschwindigkeit	64Kbps pro Kanal
Auflösung	4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF

VIDEO

BNC Kanäle	16
Akzeptierte Ip Kameras	16 BNC-Kameras + 16 IP-Kameras
Videoformate	HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP
Zugelassene Auflösung HDCVI	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 2 Mpx / 1Mpx
Zugelassene Auflösung HDTVI	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Zugelassene Auflösung AHD	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Kameras CVBS	Ja
Auflösung IP Kameras	8 Megapíxeles

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	385 x 315 x 52 mm
Material	Metall
Nettogewicht	2100 g
Gewicht mit Verpackung	3070 g

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

Anzahl der Ports RJ45	1
Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Maximale Benutzeranzahl	128
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Ja
Fernansicht	Webbrowser / Smartphone App und Hik-Connect Software.
Software	IVMS
App	Hik-Connect

VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	1
Anzahl der VGA Ausgänge	1
Anzahl der BNC Ausgänge	1
Auflösung HDMI	4K
Resolución VGA	1080P
Auflösung BNC	704 x 576
Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

Alarmeinangang	16
USB 2.0	1
USB 3.0	2
RS485	1
Alarmausgang	4

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Serie	Acusense
Technologie	5 IN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD, Analog und IP)

PERIMETER SICHERUNG

technical datasheet

Rahmen **1U**

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus **DC**

Spannung **12V**

Verbrauch (w) **15W**

Amperezahl **5000mA**

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten **2**

Maximale Festplattengröße (Einheit) **12 TB**

Typ HDD **3,5 SATA"**

AUDIO

Audio Eingänge **4**

Audio Ausgänge **1**

GESICHTSERKENNUNG

Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung **4 canales reconocimiento facial de vídeo**

Datenbankverwaltung **Bis zu 16 Datenbanken mit insgesamt 20.000 Gesichtern**

Anzahl der Kanäle mit Analyse

8 Kanäle

Art der Identifizierung

Menschliche Sekundärererkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien

INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

Bewegungserkennung **Ja, 2.0 auf allen analogen Kanälen**

