

HIKVISION®



5 in 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analog und ip) Rekorder für 16 Kanäle und bis zu 2 mpx maximal Auflösung

IDS-7216HQHI-M2/XT

AUFNAHME

Maximale Aufnahmefähigkeit	2 Mpx
Eingangs Bandbreite	256Mbps
Videokomprimierung	H.265 / H.264
Auflösung HDCVI-Aufnahme	2 Megapixel (1080p)
Auflösung HDTVI-Aufnahme	2 Megapixel (1080p)
Auflösung AHD Aufnahme	2 Megapixel (1080p)
Bilder pro Sekunde Hauptstream	1080P / 720P (15fps) / VGA / WD1 / 4CIF / CIF (25 fps)
Bilder pro Sekunde Extra Stream	WD1 / 4CIF (1 ~12fps) / CIF (1 ~ 25fps)
Video Bitrate	32 Kbps ~ 6 Mbps
Audiokomprimierung	G.711U
Audio Bits Geschwindigkeit	64Kbps pro Kanal
Auflösung	5Mpx Lite / 4Mpx Lite / 1080P / 720P / VGA / WD1 / 4CIF / CIF

VIDEO

BNC Kanäle	16
Akzeptierte Ip Kameras	16 BNC-Kameras + 8 IP-Kameras
Videoformate	HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP
Zugelassene Auflösung HDCVI	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Zugelassene Auflösung HDTVI	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Zugelassene Auflösung AHD	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Kameras CVBS	Ja
Auflösung IP Kameras	6 Megapixel

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	385 x 315 x 52 mm
Material	Metall
Nettogewicht	2000 g
Gewicht mit Verpackung	2860 g
Rahmen	1U

UMGEBUNG

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

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	40W
Amperezahl	3300mA

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	2
Maximale Festplattengröße (Einheit)	12 TB
Typ HDD	3,5 SATA"

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

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

PERIMETER SICHERUNG

technical datasheet

Betriebstemperatur **-10 °C ~ 55 °C**

Verwendung **Innen**

Maximale Feuchtigkeit **90%**

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

USB 2.0 **1**

USB 3.0 **2**

RS485 **1**

AUDIO

Audio Eingänge **1**

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**

