

HIKVISION®



5 in 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analog und ip) Rekorder für 8 Kanäle und bis zu 2 mpx maximal Auflösung

IDS-7208HQHI-M1/S

VIDEO

BNC Kanäle	8
IP Kanäle	10, Ersetzen der BNC-Kanäle
Akzeptierte Ip Kameras	8 BNC-Kameras + 2 IP-Kameras
Videoformate	HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP
Zugelassene Auflösung HDCVI	4Mpx / 2mpx / 1Mpx
Zugelassene Auflösung HDTV	4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Zugelassene Auflösung AHD	4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Kameras CVBS	Ja
Auflösung IP Kameras	6 Megapixel
Unterstützte Auflösungen CVBS	704 x 576

AUFNAHME

Maximale Aufnahmeauflösung	2 Mpx
Videokomprimierung	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Auflösung HDCVI-Aufnahme	2 Megapixel (1080p)
Auflösung HDTV-Aufnahme	2 Megapixel (1080p)
Auflösung AHD Aufnahme	2 Megapixel (1080p)
Bilder pro Sekunde Hauptstream	4Mpx Lite (1 ~ 15fps) / 1080P Lite / 720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF (1 ~ 25fps)
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

VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	1
Anzahl der VGA Ausgänge	1
Auflösung HDMI	1080P
VGA-Auflösung	1080P
Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

Anzahl der Ports RJ45	1
Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 Mbps
Maximale Benutzeranzahl	64
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Ja
Fernansicht	Webbrowser / Smartphone App und Hik-Connect Software.
Software	Software CMS Safire Control Center
App	Hik-Connect

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desk / Rack
Abmessungen	315 x 242 x 45 mm
Material	Metall
Nettogewicht	1190 g
Gewicht mit Verpackung	1780 g

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	18W
Amperezahl	1500mA

AUDIO

Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	1
Audio bidirektional (Full-duplex)	Ja

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

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

INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

VCA	Si
Bewegungserkennung	Ja

UMGEBUNG

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

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	1
Maximale Festplattengröße (Einheit)	10 TB
Typ HDD	3,5 SATA"

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

USB 2.0	2
RS485	1

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit Analyse	4 Kanäle
Art der Identifizierung	Menschliche Sekundärererkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien

