technical datasheet

HIKVISION®



5 in 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analog und ip) Rekorder für 4 Kanäle und bis zu 8 mpx maximal Auflösung

iDS-7204HUHI-M1/S

AUFNAHME		VIDEO AUSGANG	
Maximale	8 Mpx	Anzahl der HDMI Ausgänge	1
Aufnahmeauflösung Eingangs Bandbreite	96 Mbps	Anzahl der VGA Ausgänge	1
Videokomprimierung	H.265 / H.264	Anzahl der BNC Ausgänge	1
Auflösung HDCVI-	<u>`</u>	Auflösung HDMI	4Mpx
Aufnahme	8 Megapixel (4K)	Resolución VGA	1080P
Auflösung HDTVI- Aufnahme	8 Megapíxeles	Auflösung BNC	704 x 576
Auflösung AHD Aufnahme	8 Megapíxeles	Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA
Kanäle, die die		NETZWERKEIGENSCHAFTEN	
maximale Aufnahmeauflösung	canal 1	Anzahl der Ports RJ45	1
unterstützen	(((05,) 5))	Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 Mbps
Bilder pro Sekunde Hauptstream	4K (8fps) / 5Mpx (12fps) / 4Mpx (15fps) / 3Mpx (18fps) / 1080P / 720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF	Maximale Benutzeranzahl	32
		Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Bilder pro Sekunde	(25fps)	ONVIF	Ja
Extra Stream	WD1 / 4CIF / CIF (25fps)	Software	IVMS
Video Bitrate	32 Kbps ~ 10 Mbps	App	Hik-Connect
Audiokomprimierung	G.711U		
Audio Bits Geschwindigkeit	64Kbps pro Kanal	MATERIAL UND ABMESSUNGE	
		Abmessungen	315 x 242 x 45 mm
VIDEO		Material	Metall
BNC Kanäle	4	Nettogewicht	1160 g
IP Kanäle	6, Ersetzen der BNC-Kanäle	Gewicht mit Verpackung	1630 g
Akzeptierte Ip Kameras	4 BNC-Kameras + 2 IP-Kameras	UMGEBUNG	
Videoformate	HDCVI/TVI/AHD/CVBS/IP	Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Zugelassene Auflösung HDCVI	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 2 Mpx / 1Mpx	Verwendung	Innen
Zugelassene Auflösung HDTVI	8Mpx / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Maximale Feuchtigkeit	90%
Zugelassene Auflösung AHD	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
Kameras CVBS	Ja	Serie 5 IN 1 (HD-CVI HD	Acusense -TVI, AHD, Analog und
Auflösung IP Kameras	8 Megapíxeles	Technologie 5 IN 1 (HD-CVI, HD	IP)
INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM		AUDIO	
Linienüberschreitung	Ja	Audio Eingänge	1
Intrusion		Audio Ausgänge	1
Gesichtserkennug	Ј а		

technical datasheet

VCA	Sí	
Bewegungserkennung	Ja, 2.0 auf allen analogen Kanälen	
STROM UND VERBRAU	СН	
Stromversorgungsmod	us DC	
Spannung	12V	
Verbrauch (w)	10W	
SPEICHER		
Anzahl der zugelassene	n Festplatten 1	
Maximale Festplattengr	röße (Einheit) 10 TB	
Typ HDD	3,5 SATA"	
EINGÄNGE/AUSGÄNGE		
USB 2.0	2	
RS485	1	
PERIMETER SICHERUN	G	
Anzahl der Kanäle mit Analyse	4 Kanäle	
Art der	Menschliche Sekundärerkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien	

Eindringen von Linien

