technical datasheet

HIKVISION®



Gravador 5 em 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analógico e ip) de 4 canais e 8 mpx de resolução máxima

iDS-7204HUHI-M1/S

GRAVAÇÃO		SAÍDA VÍDEO	
Resolução máxima	8 Mpx	Número Saída HDMI	1
de gravação Largura de banda	<u> </u>	Número saídas VGA	1
de entrada	96 Mbps	Número saídas BNC	1
Compressão de vídeo	H.265 / H.264	Resolução HDMI	4Mpx
Resolução	8 Megapixel (4K)	Resolução VGA	1080P
gravação HDCVI Resolução	0 Managinala	Resolução BNC	704 x 576
gravação HDTVI	8 Megapixels	Sinais de vídeo semelhantes	HDMI e VGA
Resolução gravação AHD	8 Megapíxeles	CARACTERÍSTICAS DA REDE	
Canais que	canal 1	Número portas RJ45	1
suportam a resolução máxima		Velocidade RJ45	10 / 100 Mbps
de gravação			
lmagens por	4K (8fps) / 5Mpx (12fps) / 4Mpx (15fps) / 3Mpx (18fps) / 1080P /	Número máximo utilizadores	32
segundo Stream principal	720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF	Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Imagens por	(25fps)	ONVIF	Sim
segundo Extra	WD1 / 4CIF / CIF (25fps)	Software	IVMS
stream		Арр	Hik-Connect
Taxa de bits	32 Kbps ~ 10 Mbps	MATERIAL E DIMENSÕES	
Compressão de áudio	G.711U	Dimensões	315 x 242 x 45 mm
Velocidade bits de áudio	64Kbps por canal	Material	Metal
VÍDEO		Peso líquido	1160 g
	,	Peso com embalagem	1630 g
Canais BNC	4	AMBIENTE	
Canais IP	6, sustituyendo los canales BNC	Temperatura de operação	-10 °C ~ 55 °C
Câmaras IP aceitadas	4 câmaras BNC + 2 câmaras IP	Uso	Interior
Formatos de vídeo	HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP		
Resoluções	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 2 Mpx /	Humidade máxima	90%
permitidas HDCVI Resoluciones	1Mpx 8Mpx / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx /	INFORMAÇÕES GERAIS	
admitidas HDTVI	3Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Serie	Acusense
Resoluções permitidas AHD	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Tecnología 5 EM 1 (HD-CVI, H	D-TVI, AHD, analógico e IP)
Câmaras CVBS	Sim	ÁUDIO	•
Resolução câmaras IP	8 Megapixels	Entradas	1
SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO		Saídas	1
Cruzamento de			
linha	Sim		

technical datasheet

Intrusão	Sim
Detecção de faces	Sim
VCA	Sim
Detecção de movimento	Sim, 2.0 em todos os canais analógicos

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	10W

ARMAZENAMENTO

Número discos rígidos suportados	1
Tamanho máximo de disco rígido (Unidade)	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

ENTRADAS/SAÍDAS

USB 2.0	2
RS485	1

PROTEÇÃO DE PERÍMETRO

Número
Canais com
analítica
4 canais

Tipo de identificação

Reconhecimento secundário humano /
veículo para cruzamento de linha e
intrusão

