## technical datasheet

## **HIKVISION®**



Peso com embalagem

Gravador 5 em 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analógico e ip) de 16 canais e 2 mpx de resoluçao máxima

IDS-7216HQHI-M2/XT

GRAVAÇÃO		CARACTERÍSTIC	DA KLUL
Resolução máxima de gravação	2 Mpx	Número portas RJ45	
Largura de banda de entrada	256Mbps	Velocidade RJ4	. , ,
Compressão de vídeo	H.265 / H.264	Número máxim utilizadores	128
Resolução gravação HDCVI	2 Megapixel (1080p)	Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Resolução gravação HDTVI	2 Megapixel (1080p)	ONVIF	Sim  Navegador Web / App Smartphone
Resolução gravação AHD	2 Megapixel (1080p)	Visão remota  Software	e Software Hik-Connect.
Imagens por segundo Stream principal	080P / 720P (15fps) / VGA / WD1 / 4CIF / CIF (25 fps)	App	Hik-Connect
Imagens por segundo Extra stream	WD1 / 4CIF (1 ~12fps) / CIF (1 ~ 25fps)	SAÍDA VÍDEO  Número Saída HDMI	
Taxa de bits	32 Kbps ~ 6 Mbps	Número saídas	VGA 1
Compressão de	G.711U	Número saídas	BNC 1
<u>áudio</u> Velocidade bits de		Resolução HDMI <b>4K</b>	
áudio	64Kbps por canal	Resolução VGA	1080P
Resoluções	5Mpx Lite / 4Mpx Lite / 1080P / 720P / VGA / WD1 / 4CIF / CIF	Resolução BNC 704 x 576	
VÍDEO		Sinais de vídeo s	semelhantes HDMI e VGA
Canais BNC	16	ALIMENTAÇÃO	E CONSUMO
Câmaras IP aceitadas	16 câmaras BNC + 8	Modo alimentação DC	
	câmaras IP	Tensão 12'	
Formatos de vídeo	HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP	Consumo (w) 40W	
Resoluções permitidas HDCVI	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Amperagem 3300mA	
Resoluciones admitidas HDTVI	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	ENTRADAS/SAÍDAS	
Resoluções permitidas AHD	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	USB 2.0 1	
Câmaras CVBS	Sim	USB 3.0	2
Resolução câmaras IP	6 Megapixels	RS485 1	
•	- 1	INFORMAÇÕES	GERAIS
MATERIAL E DIMENSÕI		Serie	Acusense
Dimensões	385 x 315 x 52 mm	Tecnología  5 EM 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD, analógico e IP)  PROTEÇÃO DE PERÍMETRO	
Material	Metal		
Peso líquido	2000 g		
	3960 ~		

2860 g

## technical datasheet

10	sis
	ENTE
°C ~ 55 °C	peratura de operação -10
Interior	
90%	idade máxima
	AZENAMENTO
2	ero discos rígidos suportados
12 TB	anho máximo de disco rígido (Unidade)
3,5 SATA"	HDD
	0
1	ndas
1	IS

Gestión de base de datos Até 16 bases de dados com

4 canais reconhecimento

20.000 rostos em total

facial de video

RECONHECIMENTO FACIAL

Número de canais com reconhecimento facial

Número	
Canais com	8 canais
analítica	

Reconhecimento secundário humano / Tipo de veículo para cruzamento de linha e identificação intrusão

## SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Detecção de Sim, 2.0 em todos os canais movimento analógicos

