### technical datasheet





Gravador 5 em 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analógico e ip) de 4 canais e 2 mpx de resolução máxima

### XVR5104HS-I3

GRAVAÇÃO		VÍDEO		
Resolução		Canais BNC 4		
máxima de gravação	2 Mpx	Canais IP	6, sustituyendo los canales BNC	
Compressão de vídeo	H.265 / H.264	Câmaras IP ac	eeitadas 4 câmaras BNC + 2 câmaras IP	
Resolução gravação HDCVI	2 Megapixel (1080p)	Resoluções pe HDCVI	ermitidas 5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	
Resolução gravação	2 Megapixel (1080p)	Resoluciones : HDTVI	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / IMpx	
HDTVI Resolução		Resoluções pe AHD	ermitidas 5Mpx/4Mpx/2Mpx/1Mpx	
gravação AHD	2 Megapixel (1080p)	Câmaras CVB		
Imagens por	5Mpx-N (1 ~ 10fps) / 4Mpx-N / 1080P (1 ~ fps) / 1080N / 720P / 960H / D1 / CIF (1 ~	Resolução câr	naras IP <b>6 Megapixels</b> D E CÓPIA DE SEGURANÇA	
principal	25fps)	Modo de pesquisa	Data/Hora / Alarme / detecção de movimento / busca exata	
Imagens por segundo Extra stream	D1 / CIF (1 ~ 15fps)		Play / Pause / Stop / Rewind / Fast play / Slow Play / Next File / Previous File / Next Camera / Previous Camera / Full Screen / Repeat / Shuffle / Backup	
Taxa de bits	32Kbps ~ 6144Kbps por canal	reprodução		
Modo de gravação	Manual / Programação (Geral / Continua) / MD (Detecção de vídeo: Detecção de movimento / perda de	Modo cópia segurança	Selection / Digital Zoom Dispositivo USB / Red	
Intervalo de gravação <b>re</b>	vídeo / manipulação) / alarme / stop 1 ~ 60 min (por defeito : 60 min) / Pre- ecord : 1 ~ 30 sec / Postrecord : 10 ~ 300	Pesquisa inteligente N° canais	Sim	
Compressão de áudio	sec G.711A / G.711U / PCM	simultâneos com câmaras IP	1/4/6	
Frequência de amostragem áudio	8KHz, 16 bit por canal	N° canais simultâneos sem câmaras IP	1/4	
Velocidade bits de áudio	64Kbps por canal	Tipos de ícones de aviso	Título de câmara / tempo / perda de vídeo / bloqueio da câmara / detecção de movimento / gravação	
CARACTERÍSTIC Número portas		Reprodução sincronizada	1/4	
RJ45 Velocidade	1	MATERIAL E [	DIMENSÕES	
RJ45 Número	100 Mbps	Instalação	Escritorio / Rack	
máximo	128	Dimensões	260 x 237.9 x 47.6 mm	
utilizadores Dispositivos	Android / IOS (Apple)	Material	Metal	
móveis		Peso líquido	840 g	
ONVIF	Sim	Peso com em	balagem 1370 g	

## technical datasheet

Visão remota	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS	Chassis		Compact 1U
Software	SmartPSS	SAÍDA VÍDEO		
App	iDMSS / gDMSS	Número S	aída HDMI	1
RECONHECIMEN	ΤΟ ΕΔΟΙΔΙ	Número sa	aídas VGA	1
Número de		Resolução	HDMI	1080P
rostos	8 rostros processados por segundo	Resolução	VGA	1080P
Número de canais com reconhecimento	l canal reconocimiento facial de vídeo (soamente câmaras	ÁUDIO		
facial	analógicas)	Entradas		1
Modo estranho	Aviso de rostos não registados na base de dados	Saídas		1
Pesquisa Al		Áudio bidi	reccional (Full-duplex)	Sim
(inteligência artificial)	Até 8 rostos simultâneos	SISTEMA II	NTELIGENTE VÍDEO	
artificialj	Até 10 bases de dados com 10.000	ioT		Sim
Gestión de base	rostos em total / Permite designar nome / sexo / data nascimento /	POS		Sim
de datos	nacionalidade / dirección / A informação de identificação pode		m, 4 canais (classificaça (só	
	agregar a cada imagem do rosto Cada base de dados pode ser	INFODMA	ÇÕES GERAIS	
Aplicación de base de datos	aplicada a canais de video	Serie	ÇOLS GERAIS	Serie 5
-	independentemente Buzzer / indicações de voz / email /	-	5 EM 1 (HD-CVI, HD-1	VI, AHD, analógico e
Acciones disponibles tras detección	snapshot / gravação / saída de alarme / activação PTZ	Tecnología	d -	IP)
ALIMENTAÇÃO E	CONSUMO	Funções	D DE VÍDEO E ALARME Gravação / PTZ / Tour	
Modo alimentaçã		de		uzzer e conselhos de
Tensão	12V	detecção Tipo de		ecrã.
Consumo (w)		detecção		MD Zones : 396 (22 × ampering, Diagnosis
Amperagem	1500mA	vídeo	,,	3, 3
AMBIENTE				
Temperatura de d	<u> </u>			
Uso	Interior			
Humidade máxin	na <b>90</b> %			A 1
ARMAZENAMEN <sup>-</sup>	то	9		
Número discos ríg	gidos suportados 1			
Tamanho máxim	o de disco rígido (Unidade) 6 TB			
Tipo HDD	3,5 SATA"			
PROTEÇÃO DE P	ERÍMETRO			
Número Canais com analítica	canal / 10 regras IVS para cada canal (soamente câmaras analógicas)			
	conhecimento secundário humano / veículo para cruzamento de linha e			

intrusão

Veículo)

Pesquisa por classificação (Humano /



Pesquisa inteligente

# technical datasheet

USB 2.0	2
RS485	1

#### SISTEMA (GRAVADORES)

Processador	Embedded Processor
Sistema operativo	Embedded LINUX