## technical datasheet





Registratore 5 en 1 (hd-cvi, hdtvi, ahd, analógico y ip) per 8 canali e 8 mpx di risoluzione massima

## XVR5108HS-4KL-I3

massima di registrazione         8 Mpx Veloci v	10 / 100 / 1000 Mnns	
registrazione         Veloc           Compressione video         H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264         RJ45           Risoluzione         mob	e RJ45 cità 10 / 100 / 1000 Mbps	
Compressione video         H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264         RJ45           Risoluzione         mob	10 / 100 / 1000 Mnns	
video Dispi Risoluzione mob		
	ositivi Android / IOS (Apple)	
registrazione <b>8 Megapixel (4K)</b> ONV		
Visio Principal Visio Principal Visio Principal Principa		
HDTVI Softv	ware SmartPSS	
Risoluzione App registrazione 8 Megapíxeles	iDMSS / gDMSS	
/k/ (1 ~ 7fps) / 6Mpy (1 ~ 10fps) / 5Mpy	EMA VIDEO INTELLIGENTE	
mmagini al (1 ~ 12fps) / 4Mpx / 3Mpx (1 ~ 15fps) / ioT	Sí	
orincipale 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF (1 ~ POS	Sí	
mmagini al Ricol	noscimento Sí	
extra	facciale Sì, 8 canali (classificazion	
Bit rate video 32Kbps ~ 6144Kbps per canale	PLUS uomo/veicolo) (solo camere analogiche)	
(Generale / Continua) / MD	sificazione Se	
registrazione <b>movimento / perdita /</b>	vazione del Se imento	
manipolazione video) / allarme / Video	o Tamper Sì	
Compressione G.711A / G.711U / PCM ALIM	ALIMENTAZIONE CONSUMO	
requenza di mod campionamento <b>8 KHz, 16 bit per canale</b>	modo dell'alimentazione elettrica DC	
audio Tens	Tensione 12V	
Velocità audio 64Kbps per canale	sumo (w) 10W	
4K / 6Mpx / 5Mpx / 4K-N / 4Mpx / Amp Risoluzioni 3Mpx / 4M-N / 1080P / 720P / 960H /	peraggio 2000mA	
DI/ CIF	RODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA  USB / dispositivo di	
/IDEO Mod	alità di backup rete	
	rca intelligente Sí	
cámaii iP	anales simultáneos con aras IP 1/4/8/9/16	
	N° canales simultáneos sin cámaras IP 1/4/8/9	
Formati video HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP INGF	RESSI/USCITE	
Risoluzioni ammesse 8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/2 HDCVI Mpx/1Mpx USB	2.0	
USB	3.0	

## technical datasheet

Risoluzioni ammesse HDTVI	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx	RS485 1		
Risoluzioni ammesse	8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx /	STORAGE		
AHD CLUBS	2Mpx / 1Mpx	Numero di hard disk supportati		
Telecamere CVBS	Sí	Dimensione massima del hard disk (unità) 16 TB		
Risoluzione telecamere IP	8 Megapíxeles	Tipo HDD 3,5 SATA"		
MATERIALE E DIMENSI	ONI	INFORMAZIOI	NI GENERALI	
Installazione	Scrivania / Rack	Serie Wiz Sense		
Dimensioni	260 x 237.9 x 47.6 mm	Tecnología <b>5</b>	EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD, analógico y	
Materiale	Metallo		IP)	
Peso neto	900 g	RICONOSCIMENTO DEL VOLTO		
Peso con confezione	1500 g	Numero di	canali con riconoscimento  2 canali Riconoscimento facciale video (solo telecamere analogiche	
Telaio	Compact 1U			
USCITA VIDEO			Fino a 10 database con 20.000 volti in	
Numero di uscita HDMI	1	Gestione del	ase / nazionalità / indirizzo / informazion	
Numero di uscite VGA	1	database		
Risoluzione HDMI	4K / 1080P		di identificazione a ogni immagine del viso.	
Resolución VGA	1080P	PROTEZIONE PERIMETRALE		
AMBIENTE		Numero di 2 canali / 10 regole IVS per ogni		
Temperatura di esercizi	○ -10 °C ~ 55 °C	canali con analisi	canale (solo telecamere analogiche)	
Uso	Interno			
Umidità massima	90%			
AUDIO				
Ingressi audio	1			
Uscite Audio	1			

Sí

**Embedded Processor Embedded LINUX** 

Manual, Schedule (General, Continuous),

Video Loss, Tampering), Alarm, Stop

rilevamento MD (Video detection: Motion Detection,

Audio bidirezionale (Full-duplex)

RILEVAMENTO DI VIDEO E ALLARME

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore

video

Sistema operativo

