technical datasheet





HDTVI

Registratore 5 en 1 (hd-cvi, hdtvi, ahd, analógico y ip) per 4 canali e 8 mpx di risoluzione massima

XVR5104C-4KL-I3

REGISTRAZIONE		CARATTERIST	TCHE DI RETE
Risoluzione massima di	8 Mpx	Numero di porte RJ45	1
registrazione		Velocità RJ45	100 Mbps
Compressione video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	Numero	
Risoluzione	214	massimo di utenti	128
registrazione HDCVI	8 Megapixel (4K)	Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Risoluzione	O Maranívalas	ONVIF	Sí
egistrazione HDTVI	8 Megapíxeles		Browser Web (ActiveX) / App per
Risoluzione		Visione remot	smartphone / Software Smart PSS
registrazione AHD	8 Megapíxeles	Software	SmartPSS
Immagini al	4K (1 ~ 7fps) / 6Mpx (1 ~ 10fps) / 5Mpx (1 ~ 12fps) / 4Mpx / 3Mpx (1 ~ 15fps) /	Арр	iDMSS / gDMSS
secondo Stream	1080P / 720P / 960H / D1 / CIF (1 ~	RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA	
principale	25fps)	Modalità di	Data / Ora / Allarme / rilevamento del
Immagini al	00011/3 35() / D3 / Q15 /3 05()	ricerca	movimento / ricerca esatta
secondo Flusso extra	960H (1 ~ 15fps) / D1 / CIF (1 ~ 25fps)		Play / Pause / Stop / Rewind / Fast play /
	721/hms 61//1/hms nov consis	Funzioni di	Slow Play / Next File / Previous File / Next Camera / Previous Camera / Full
Bit rate video	32Kbps ~ 6144Kbps per canale	riproduzione	Screen / Repeat / Shuffle / Backup
Modalità di registrazione	Manuale / Programmazione		Selection / Digital Zoom
	(Generale / Continua) / MD (Rilevamento video: Rilevazione	Modalità di	USB / dispositivo di rete
	movimento / perdita /	backup	OSB / dispositivo di rete
	manipolazione video) / allarme /	Ricerca	Sí
	arresto	intelligente	
Intervallo di	1 ~ 60 min (predefinito: 60 min) /	N° canales	
registrazione	Pre-registrazione: 1 ~ 30 sec /	simultáneos con cámaras	1/4/8/9
	Postrecord: 10 ~ 300 sec	IP	
Compressione audio	G.711A / G.711U / PCM	N° canales	
Frequenza di		simultáneos sin cámaras	1/4
campionamento	8 KHz, 16 bit per canale	SIT Carriaras IP	1/ 4
audio		11	
Velocità audio bits	64Kbps per canale	Tipos de	Titolo / tempo della telecamera / perdita
DILS		iconos de	del video / blocco della telecamera /
VIDEO		aviso	rilevamento del movimento /
Canali BNC	4		registrazione
Canali IP	8, sostituendo i canali BNC	MATERIALE E	DIMENSIONI
Telecamere IP	4 telecamere BNC + 4	Installazione	Desktop
accettate	telecamere IP	Dimensioni	204.6 x 210.9 x 45.6 mm
Formati video	HDCVI/TVI/AHD/CVBS/IP	Peso neto	530 g
Risoluzioni amme HDCVI	sse 8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/2 Mpx/1Mpx	Peso con con	fezione 1070 g
Risoluzioni amme		Telaio	Smart 1U

2Mpx / 1Mpx

technical datasheet

Risoluzioni amme			USCITA VIDEO	
AHD 2Mpx/1Mpx			Numero di uscita HDMI	
Telecamere CVBS Sí		Numero di uscite VGA		
Risoluzione telecamere IP	8 M	egapíxeles	Risoluzione HDMI 44	
RICONOSCIMENT	O DEL VOLTO		Resolución VGA	1080P
Numero di	8 visi elaborati :	al secondo	AUDIO	
facce Numero di	Riconoscimento facciale video a 1		Ingressi audio	
canali con			Uscite Audio	
facciale	cariale (5010 telecamere a	nalogiche,	Audio bidirezionale (Full-duplex) Sí
Modalità strana	Avviso di volti non re	gistrati nel database	SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE	
Ricerca Al	Constant of the last of the la		іоТ	Sí
(intelligenza artificiale)	fino a 8 volti simulta	neamente	POS	Sí
F	ino a 10 database con 20.0 totale / Consente di a	ggiungere	SMD Sì, 4 car	nali (classificazione uomo/veicolo) (solo camere analogiche)
	ome a nome / sesso / data nazionalità / indirizzo / in		INFORMAZIONI GENERALI	
	di identificazione a ogni	_	Serie	Serie 5
	Ogni database può essere canali video in modo ind		Tecnología 5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD, analógico y IP)
Azioni	Buzzer / messaggi voca		INGRESSI/USCITE	
disponibili dopo il		istantanea / registrazione / uscita		2
rilevamento			USB 2.0 RS485	
ALIMENTAZIONE	CONSUMO		K3403	·
modo dell'aliment		DC	SISTEMA (REGISTRA	TORI)
Tensione		12V	Processore	Embedded Processor
		7W	Sistema operativo	Embedded LINUX
Consumo (w)				
Amperaggio		2000mA		
AMBIENTE				
Temperatura di es	sercizio -10	°C ~ 55 °C		
Uso		Interno		
Umidità massima		90%		
STORAGE				
Numero di hard d	isk supportati	1		
Dimensione mass	ima del hard disk (unità)	10 TB		
Tipo HDD		3,5 SATA"		
PROTEZIONE PER	RIMETRALE			

RILEVAMENTO DI VIDEO E ALLARME

veicolo per attraversamento di linee e

Ricerca per classificazione (uomo /

intrusione

veicolo)

Ricerca intelligente

identificazione

technical datasheet

Funzioni di rilevamento

Registrazione / PTZ / Tour / Video Push / Email / FTP / Snapshot / Buzzer e suggerimenti sullo schermo.

Tipo di rilevamento video

Motion Detection / MD Zones: 396 (22 × 18) / Video Loss, Tampering, Diagnosis