technical datasheet





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

XVR5104HS-4KL-I3

			REGISTRAZIONE	
4	BNC		Risoluzione	
8, sostituendo i canali BNC	P	8 Mpx	massima di registrazione	
4 telecamere BNC + 4 telecamere IP	nere IP	H.265 / H.264	Compressione video	
	ioni ammess	8 Megapixel (4K)	Risoluzione registrazione	
se 8Mpx/5Mpx/4Mpx/3Mpx/	ioni ammess	- megapixer (-ny	HDCVI	
2Mpx / 1Mpx se 8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx	ioni ammess	8 Megapíxeles	Risoluzione egistrazione HDTVI	
Sí	mere CVBS		Risoluzione	
8 Megapíxeles	ione	8 Megapíxeles	registrazione AHD	
COPIA DI SICUREZZA		4K (1 ~ 7fps) / 6Mpx (1 ~ 10fps) / 5Mpx (1 ~ 12fps) / 4Mpx / 3Mpx (1 ~ 15fps) / 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF (1 ~	Immagini al secondo Stream principale	
ta / Ora / Allarme / rilevamento del movimento / ricerca esatta / Pause / Stop / Rewind / Fast play ow Play / Next File / Previous File /	Play /si	25fps) 960H (1 ~ 15fps) / D1 / CIF (1 ~ 25fps)	Immagini al secondo Flusso extra	
xt Camera / Previous Camera / Full Screen / Repeat / Shuffle / Backup	Nex	32Kbps ~ 6144Kbps per canale	Bit rate video	
Selection / Digital Zoom USB / dispositivo di rete Sí	tà di) ente	Manuale / Programmazione (Generale / Continua) / MD (Rilevamento video: Rilevazione movimento / perdita / manipolazione video) / allarme / arresto	Modalità di registrazione	
1/4/8/9	ales ineos maras	1 ~ 60 min (predefinito: 60 min) / Pre-registrazione: 1 ~ 30 sec / Postrecord: 10 ~ 300 sec	Intervallo di registrazione	
- 1.	ales ineos	G.711A / G.711U / PCM	Compressione audio	
1/4	naras	8 KHz, 16 bit per canale	Frequenza di campionamento audio	
Titolo / tempo della telecamera / perdita del video / blocco della telecamera / rilevamento del	e de	64Kbps per canale	Velocità audio bits	
movimento / registrazione		4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 4M-N / 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF	Risoluzioni	
1/4	uzione iizzata		CARATTERISTICH	
ENSIONI	IALE E DIME	1	Numero di	
Scrivania / Rack	zione	100 Mbps	porte RJ45 Velocità RJ45	
260 x 237.9 x 47.6 mm	sioni		Numero	
Metallo	ale	128	massimo di	
530 g	eto		utenti	

technical datasheet

ONVIF Visione remoto Browser Web (ActiveX) / App p smartphone / Software Smart Ps	_ Telaio Compact 1U
Visiona ramata Browser Web (ActiveX) / App p	
Viciono romoto	SÍ USCITA VIDEO
sinartprione / Software Sinart P.	:1
Software SmartPS	
App iDMSS/gDMS	
RICONOSCIMENTO DEL VOLTO	Resolución VGA 1080P
Numero di 8 visi elaborati al secono	•
facce Numero di	AUDIO _
canali con Riconoscimento facciale video a	
riconoscimento canale (solo telecamere analogich facciale	
Modalità strana Avviso di volti non registrati n	Audio bidirezionale (Full-duplex) Sí
databa	SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE
Ricerca Al (intelligenza fino a 8 volti simultaneamen	e ioT Sí
artificiale)	– POS Sí
Fino a 10 database con 20.000 volti totale / Consente di aggiunge Gestione del nome a nome / sesso / data di nasci	e SMD Sì, 4 canali (classificazione uomo/veicolo) a PLUS (solo camere analogiche)
database / nazionalità / indirizzo / informazio di identificazione a ogni immagii	INTECHMAZIONI GENEDALI
del vis	
Applicazione di database può essere applica database ai canali video in modo indipendent	J LIN I (I ID-CVI, I ID-I VI, AI ID, allaiouico V
Azioni disponibili Buzzer / messaggi vocali / emai	
dopo il stantanea / registrazione / usci	a
rilevamento ALIMENTAZIONE CONSUMO	rilevamento suggerimenti sullo schermo.
modo dell'alimentazione elettrica	Tipo di C rilevamento Motion Detection / MD Zones : 396 (22 ×
Tensione 12	I8) / Video Loss, Tampering, Diagnosis
Consumo (w) 7	
Amperaggio 2000m	_
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio -10 °C ~ 55 °C	C
Uso Intern	
Umidità massima 90	
STORAGE	
Numero di hard disk supportati	1
Dimensione massima del hard disk (unità) 10 1	_ В
Tipo HDD 3,5 SAT.	<u>\</u>
PROTEZIONE PERIMETRALE	

Numero di

canali con

analisi

Tipo di

1 canale / 10 regole IVS per ogni canale

Riconoscimento secondario umano /

identificazione veicolo per attraversamento di linee e

(solo telecamere analogiche)

intrusione

technical datasheet

Ricerca intelligente	Ricerca per classificazione (uomo / veicolo)
INGRESSI/USCITE	
USB 2.0	2
RS485	1

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore	Embedded Processor
Sistema operativo	Embedded LINUX