technical datasheet





5 in 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analog und ip) Rekorder für 4 Kanäle und bis zu 2 mpx maximal Auflösung

XVR5104HE-I3

AUFNAHME		NETZWERKEIGENSCHAFTEN	
Maximale Aufnahmeauflösung	2 Mpx	Anzahl der Ports RJ45	1
Videokomprimierung	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 Mbps
Auflösung HDCVI- Aufnahme	2 Megapixel (1080p)		droid / IOS (Apple)
Auflösung HDTVI- Aufnahme	2 Megapixel (1080p)	ONVIF	Ja
Auflösung AHD Aufnahme	2 Megapixel (1080p)		orowser (ActiveX) / e-App / Smart PSS- Software
Bilder pro Sekunde Hauptstream	5Mpx-N (1 ~ 10fps) / 4Mpx-N / 1080P (1 ~ 15fps) / 1080N / 720P / 960H / D1 / CIF (1 ~ 25fps)	Software	SmartPSS
Bilder pro Sekunde Extra Stream	D1 / CIF (1 ~ 15fps)	App MATERIAL UND ABMESSUNGEN	iDMSS / gDMSS
Video Bitrate	32Kbps ~ 6144Kbps pro Kanal	Installation	Desk / Rack
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / PCM	- Abmessungen	325 x 257 x 55 mm
Audio- Abtastfrequenz	8KHz / 16KHz	Material	Metall
Audio Bits	64Kbps pro Kanal	Nettogewicht	1100 g
Geschwindigkeit	c maps pro mana	Gewicht mit Verpackung	1800 g
VIDEO		Rahmen	Mini 1U
BNC Kanäle	4	CTDOM LIND VEDDDALICH	
IP Kanäle	6, Ersetzen der BNC-Kanäle	STROM UND VERBRAUCH	DC
Akzeptierte Ip Kameras	4 BNC-Kameras + 2 IP- Kameras	Stromversorgungsmodus	DC
 Videoformate	HDCVI / TVI / AHD / CVBS /	Spannung Verbrauch (w)	12V 4W
Zugelassene Auflösung HDCVI	IP 5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Amperezahl	1500mA
Zugelassene Auflösung HDTVI	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	VIDEO AUSGANG	
Zugelassene Auflösung	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Anzahl der HDMI Ausgänge	1
AHD Kamaras CV/DS		Anzahl der VGA Ausgänge	1
Kameras CVBS	Ja C.Mananéralan	Auflösung HDMI	1080P
Auflösung IP Kameras	6 Megapíxeles	VGA-Auflösung	1080P
INTELLIGENTES VIDEO	SYSTEM	AUDIO	
іоТ	Ja	Audio Eingänge	4
POS	Ja	Audio Ausgänge	1
Gesichtserkennug	Ја	Audio bidirektional (Full-duplex)	Ja
SMD PLUS	Ja, 4 Kanäle (Mensch- /Fahrzeugklassifizierung) (nur analoge Kameras)	SPEICHER	
Bewegungserkennung		Anzahl der zugelassenen Festplatte	n 1

technical datasheet

Ja	Video Tamper
	EINGÄNGE/AUSGÄNGE
8	Alarmeingang
2	USB 2.0
1	RS485
3	Alarmausgang
	UMGEBUNG
-10 °C ~ 55 °C	Betriebstemperatur
Innen	Verwendung
90%	Maximale Feuchtigkeit

REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE

Sicherungskopiemodus	USB-Gerät / Netzwerkgerät
N° canales simultáneos con cámaras IP	1/4/6
N° canales simultáneos sin cámaras IP	1/4

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Serie 5
Technologie	5 IN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD, Analog und IP)

GESICHTSERKENNUNG	3
Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung	1 Kanal Video Gesichtserkennung (nur analoge Kameras)
Datenbankverwaltung	Bis zu 10 Datenbanken mit insgesamt 10.000 Gesichtern / Name / Geschlecht / Geburtsdatum / Nationalität / Adresse / Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden.

Maximale Festplattengröße (Einheit)	16 TB
Typ HDD	3,5 SATA"

SYSTEM (REKORDER)

Prozessor	Integrierter Prozessor
F102C3301	Industriequalität
Betriebssystem	Embedded LINUX

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der	2 Kanäle / 10 IVS-Regeln für jeden
Kanäle mit	Kanal (nur analoge Kameras)
Analyse	

