technical datasheet





Installation

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

XVR4104C-I

AUFNAHME		NETZWERKEIGENSCHA	AFTEN
Maximale	1 Mpx	Anzahl der Ports RJ45	1
Aufnahmeauflösung Videokomprimierung	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	Geschwindigkeit RJ45	100 Mbps
Auflösung HDCVI-	п.203+ / п.203 / п.204+ / п.204	Maximale Benutzeranza	ahl 128
Aufnahme	1 Megapixel (720P)	Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Auflösung HDTVI- Aufnahme	1 Megapixel (720p)	ONVIF	Ja
Auflösung AHD Aufnahme	1 Megapixel (720p)	Software	SmartPSS
Bilder pro Sekunde Hauptstream	1080N / 720P / 960H / D1 / CIF (1 ~ 25fps)	App	iDMSS / gDMSS
Bilder pro Sekunde	CIF (1 ~ 15fps)	REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE	
Extra Stream Video Bitrate	32Kbps ~ 6144Kbps pro Kanal	Suchmodus	Datum / Uhrzeit / Alarm / Bewegungserkennung /
Aufnahmemodus	Manuell / Programmieren (Allgemein / Kontinuierlich) / MD (Videoerkennung: Bewegungserkennung / Videoverlust / Manipulation) / Alarm / Stopp	Wiedergabefunktionen	genaue Suche Play / Pause / Stop / Rewind / Fast play / Slow Play / Next File / Previous File / Next Camera / Previous Camera / Full Screen / Repeat / Shuffle / Backup Selection / Digital
Aufzeichnungsintervall	1 ~ 60 min (Standard: 60 min) / Voraufzeichnung: 1 ~ 30 s / Nachaufzeichnung: 10 ~ 300 s	Sicherungskopiemodus	Zoom S USB-Gerät / Netzwerkgerät
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / PCM	N° canales simultáneos con cámaras IP	1/4/6
Audio-Abtastfrequenz	8 kHz, 16 Bit pro Kanal	N° canales simultáneos	1/4
Audio Bits Geschwindigkeit	64Kbps pro Kanal	sin cámaras IP	Kameratitel / Zeit /
VIDEO		Tipos de iconos de aviso	Videoverlust / Kamerasperre / Bewegungserkennung /
BNC Kanäle	4		Aufnahme
IP Kanäle	5, Ersetzen der BNC- Kanäle	STROM UND VERBRAU	
Akzeptierte Ip Kameras	4 BNC-Kameras + 1 IP-	Stromversorgungsmod	
	HDCVI / TVI / AHD / CVBS	Spannung	12V
Videoformate	/IP	Verbrauch (w)	4W
Zugelassene Auflösung HDCVI	1080P / 720P	Amperezahl	1500mA
Zugelassene Auflösung	1080P / 720P	UMGEBUNG	
HDTVI Zugelassene Auflösung	1000D / F20D	Betriebstemperatur	-10 °C ~ 45 °C
AHD	1080P / 720P	Verwendung	Innen
Kameras CVBS	Ја	Maximale Feuchtigkeit	90%
Auflösung IP Kameras	2 Megapíxeles	AUDIO	
MATERIAL UND ABMES	SSUNGEN	Audio Eingänge	1

Desktop

technical datasheet

Abmessungen 204.6 x 21	0.9 x 45.6 mm
Nettogewicht	470 g
Gewicht mit Verpackung	1040 g
Rahmen	Smart 1U
VIDEO AUSGANG	
Anzahl der HDMI Ausgänge	1
Anzahl der VGA Ausgänge	1
Auflösung HDMI	1080P
VGA-Auflösung	1080P
SPEICHER	
Anzahl der zugelassenen Festplatten	1
Maximale Festplattengröße (Einheit)	6 TB
Typ HDD	3,5 SATA"

ERKENNUNG VON VIDEO UND ALARM

Aufnahme / PTZ / Tour / Video
Push / E-Mail / FTP /
Schnappschuss / Buzzer und
Bildschirmtipps.

Art der Videoerkennung

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

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

USB 2.0 **2**

Audio Ausgänge	1
Audio bidirektional (Full-duplex)	Ja

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Serie 4
Technologie	5 IN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD, Analog und
recrinologie	IP)

SYSTEM (REKORDER)

Prozessor	Embedded Processor
Betriebssystem	Embedded LINUX

INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

SMD ,	4 Kanaie (Mensch-
/Fahrzeugklassifiziei	rung) (nur analoge
PLUS	
PLUS /Fahrzeugklassifizier	rung) (nur analoge Kameras)

