technical datasheet





5 in 1 (hd-cvi, hd-tvi, ahd, analog und ip) Rekorder für 16 Kanäle und bis zu 2 mpx maximal Auflösung

XVR5116HS-I3

UFNAHME		NETZWERKEIGENSC	CHAFTEN	
Maximale Aufnahmeauflösung	2 Mpx	Anzahl der Ports RJ45	1	
	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	
Auflösung HDCVI- Aufnahme	2 Megapixel (1080p)	Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	
Auflösung HDTVI- Aufnahme	2 Megapixel (1080p)	ONVIF	Ja	
Auflösung AHD Aufnahme	2 Megapixel (1080p)	Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS- Software	
Bilder pro Sekunde Hauptstream	5Mpx-N (1 ~ 10fps) / 4Mpx-N / 080P (1 ~ 15fps) / 1080N / 720P / 960H / D1 / CIF (1 ~ 25fps)	Software SmartPSS		
Bilder pro Sekunde Extra Stream	D1 / CIF (1 ~ 15fps)	App iDMSS/gDMSS		
/ideo Bitrate	32Kbps ~ 6144Kbps pro Kanal	INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM ioT Ja		
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / PCM	POS	Ja	
Audio- Abtastfrequenz	8 kHz, 16 Bit pro Kanal	Gesichtserkennug	Ja	
Audio Bits Geschwindigkeit	64Kbps pro Kanal	SMD PLUS	Ja, 16 Kanäle (Mensch- /Fahrzeugklassifizierung) (nur analoge Kameras)	
/IDEO		Klassifizierung	Ja	
BNC Kanäle	16	Mensch/Fahrzeug		
P Kanäle	24, Ersetzen der BNC-	Bewegungserkennu		
Name of the Manager	Kanäle 16 BNC-Kameras + 8 IP-	Video Tamper	Ја	
Akzeptierte Ip Kameras	Kameras	STROM UND VERBR	AUCH	
/ideoformate	HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP	Stromversorgungsm	odus DC	
Zugelassene Auflösung HDCVI	5Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Spannung	12V	
Zugelassene Auflösung	5MP / 4MP / 3MP / 2Mpx /	Verbrauch (w)	12W	
HDTVI Zugelassene Auflösung	1Mpx 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx	Amperezahl	2000mA	
AHD	/ 1Mpx	REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE		
(ameras CVBS	Ja	Sicherungskopiemod	dus USB-Gerät /	
Auflösung IP Kameras	6 Megapíxeles	Intelligente Suche	Netzwerkgerät Ja	
MATERIAL UND ABMES	SUNGEN	N° canales simultáne	200 000	
nstallation	Desk / Rack	cámaras IP	1/4/8/9/16/25	
Abmessungen	260 x 237.9 x 47.6 mm	N° canales simultáne cámaras IP	eos sin 1/4/8/9/16	
Material	Metall	EINGÄNGE/AUSGÄN	GE	
Vettogewicht	1170 g	USB 2.0	1	
Gewicht mit Verpackung	g 1570 g			

technical datasheet

Rahmen	Compact 1U	RS485		1
VIDEO AUSGANG		SPEICHER		
Anzahl der HDMI Ausgänge	1	Anzahl der zugelassenen Festplatten 1		
Anzahl der VGA Ausgänge	1	Maximale Festplattengröße (Einheit) 16 TB		
Auflösung HDMI	1080P	Typ HDD	Typ HDD 3,5 S	
VGA-Auflösung	1080P	SYSTEM (REKORDER)		
UMGEBUNG		Prozessor	Embedd	led Processor
Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C	Betriebssystem	Emb	edded LINUX
Verwendung	Innen	ERKENNUNG VON VIDEO UND ALARM		
Maximale Feuchtigkeit	93%	ZIMEIMONO VO.	Manual, Sched	dule (General,
AUDIO		Art der Videoerkennung	Continuous), MD (Video detection: Motion Detection, Video Loss,	
Audio Eingänge	1		Tampering)), Alarm, Stop
Audio Ausgänge	1	PERIMETER SICHERUNG		
Audio bidirektional (Full-duplex)	Ja	Anzahl der Kanäle mit	2 Kanäle / 10 IVS-Regeln für jeden Kanal (nur analoge Kameras)	
ALLGEMEINE INFORMATIONEN		Analyse	()	3
Serie	Wiz Sense			
Technologie 5 IN 1 (HD-CVI, HD-TVI,	AHD, Analog und IP)			
GESICHTSERKENNUNG				
Anzahl der Kanäle mit	2-Kanal-Video-			

Gesichtserkennung (nur

Bis zu 10 Datenbanken mit insgesamt 10.000 Gesichtern /

Geburtsdatum / Nationalität /

Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden.

analoge Kameras)

Name / Geschlecht /

Adresse /

Anzahl der Kanäle mit

Datenbankverwaltung

Gesichtserkennung

