technical datasheet





Ip Rekorder für 32 Kanäle und 32 mpx Auflösung

NVR5432-EI

AUFNAHME		MATERIAL U	ND ABMESSUNGE	N	
Maximale Aufnahmaaufläsung	32 Mpx	Installation		Desk / Rack	
Aufnahmeauflösung Eingangs Bandbreite	384Mbps	Abmessunge	en	440 x 415.1 x 70 mm	
Videokomprimierung	H.265 / H.264	Material		Metall	
Viacokorripriiriici arig	Allgemein /	Nettogewich	nt	4800 g	
Aufnahmemodus	Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm / POS	Gewicht mit Verpackung 6600 g			
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Rahmen 1.5U			
Auflösung	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 1080p /	VIDEO AUSO		2	
Auggaba Dandhraita	720p / D1 / CIF / QCIF				
Ausgabe Bandbreite	384Mbps	Anzahl der VGA Ausgänge 2			
NETZWERKEIGENSCHAFTEN		Auflösung HDMI 4K			
Anzahl der Ports RJ45	2	VGA-Auflösung 44			
Geschwindigkeit	10 /100 /1000 Mbms	Ähnliche Vid	eosignale	HDMI und VGA	
RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	SPEICHER			
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	Anzahl der zugelassenen Festplatten 4			
ONVIF	Ja	Maximale Festplattengröße (Einheit) 16 TB			
Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS-	Typ HDD 3,5 9		3,5 SATA"	
T GITTGITGITE	Software	eSata		Sí	
Software	SmartPSS				
Арр	iDMSS/gDMSS	METADATEN		/p.'!! /p . /	
EINGÄNGE/AUSGÄNG	E	Gesicht		er / Brille / Bart / Maske / Ausdruck	
Alarmeingang	16			/ Nummernschildfarbe nodell / Fahrzeuglogo /	
USB 2.0	1	Fahrzeug		gdekorationen / Anruf /	
USB 3.0	2	Menschliche	r Kleidungsstil / K	Sicherheitsgurt (leidungsfarbe / Farbe /	
RS232	1	Körper	Ricidangsstif R	Hut / Handtasche	
RS485	1	Nicht motorisierte	Typ / Farb	e / Helm / Personen im	
Alarmausgang	6	Fahrzeug	5	Fahrzeug	
INTELLIGENTES VIDEO	DSVSTEM	UMGEBUNG	i		
Privacy Mask	Ja	Betriebstemperatur		-10 °C ~ 55 °C	
	Ja, 2 Kanäle, bis zu 12 Bilder /	Verwendung		Innen	
Gesichtserkennug	sec	Maximale Fe	euchtigkeit	93%	
SMD PLUS	Ja, 8 Kanäle (Mensch / Fahrzeug-Klassifizierung)		GESICHTSERKENNUNG		
Bewegungserkennung	g Ja	Anzahl der Gesichter 12 rostros procesados por			

segundo

technical datasheet

Acupick (intelligente		Anzahl der Kanäle mit	2-Kanal-Video-		
Objektsuche)	Ja	Gesichtserkennung	Gesichtserkennung		
STROM UND VERBRAUCH Stromversorgungsmodus AC		Bis zu 20 Datenbanken mit insgesamt 20.000 Gesichtern / Name / Geschlecht /			
Spannung	100V ~ 240V	Datenbankverwaltung	Geburtsdatum / Nationalität / Adresse / Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts		
Verbrauch (w)	13W				
REPRODUKTION UND SICHER	HEITSKOPIE		hinzugefügt werden.		
Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1/4/8/9/10/25/30		AUDIO		
Sicherungskopiemodus	USB-Gerät /	Audio Eingänge	1		
	Netzwerkgerät	Audio Ausgänge	2		
Synchronisierte Wiedergabe	16	VIDEO			
ALLGEMEINE INFORMATIONEN		IP Kanäle 32			
Serie	Serie 5				
Technologie	IP				

Integrierter Prozessor

Industriequalität

Embedded LINUX

jeden Kanal

SYSTEM (REKORDER)

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit 4 Kanäle / 10 IVS-Regeln für

Prozessor

Analyse

Betriebssystem

