technical datasheet





Ip Rekorder für 16 Kanäle und 32 mpx Auflösung mit 16 ports PoE

NVR5416-16P-EI

NETZWERKEIGENSC	CHAFTEN	MATERIAL UND AE	BMESSUNGEN	
PoE Ports	16	Installation	Desk / Rack	
Anzahl der Ports RJ45	1	Abmessungen	440 x 415.1 x 70 mm	
Geschwindigkeit	10 / 100 / 1000 Mbps	Material	Metall	
RJ45		Nettogewicht	4830 g	
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	Gewicht mit Verpa	ckung 6900 g	
ONVIF	Ja	Rahmen	1.5U	
Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS- Software	EINGÄNGE/AUSGÄNGE		
PoE Typ	802.3af/at / Unterstützt ePoE auf	Alarmeingang	16	
	den Kanälen 1 bis 8	USB 2.0 1		
PoE Verbrauch	25.5W por puerto / 150W en total	USB 3.0 2		
Software	SmartPSS	RS232	1	
Арр	iDMSS / gDMSS	RS485 1		
AUFNAHME	AUFNAHME		Alarmausgang 6	
Maximale Aufnahmeauflösung	32 Mpx	SPEICHER		
Eingangs Bandbreite	384Mbps	Anzahl der zugelas	senen Festplatten 4	
Videokomprimierung	g H.265 / H.264	Maximale Festplatt	tengröße (Einheit) 16 TB	
Aufnahmemodus	Allgemein / Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm / POS	Typ HDD eSata	3,5 SATA" Sí	
Audiokomprimierun				
Auflösung	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 1080p /	METADATEN Gesicht	Geschlecht / Alter	
Ausgabe Bandbreite	720p / D1 / CIF / QCIF 384Mbps	Nummernschild / Nummernschildfarbe / Fahrzeugmodell / Fahrzeuglogo / Fahrzeugdekorationen / Anruf /		
VIDEO AUSGANG		Monschlicher Kleid	Sicherheitsgurt Iungsstil / Farbe der Kleidung / Hut	
Anzahl der HDMI Ausgänge 2		Körper	/ Tasche / Schirm	
Anzahl der VGA Ausgänge 2		Nicht motorisiertes	Typ / Farbe / Helm / Personen im	
Auflösung HDMI	4K	Fahrzeug	Fahrzeug	
VGA-Auflösung	4K	UMGEBUNG		
Ähnliche Videosigna	le HDMI und VGA	Betriebstemperatu	-10 °C ~ 55 °C	
INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM		Verwendung	Innen	
Privacy Mask	Ja	Maximale Feuchtig	ykeit 93%	
SMD PLUS	Ja, 8 Kanäle (Mensch / Fahrzeug-Klassifizierung)	GESICHTSERKENNUNG		
Bewegungserkennu		Anzahl der Gesicht	er 12 rostros procesados por segundo	

technical datasheet

Acupick (intelligente Objektsuche)	Ja	Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung	2-Kanal-Video- Gesichtserkennung
STROM UND VERBRAUCH			Bis zu 20 Datenbanken mit
Stromversorgungsmodus	AC		insgesamt 20.000 Gesichtern / Name / Geschlecht /
Spannung	100V ~ 240V 13W	Datenbankverwaltung	Ceburtsdatum / Nationalität /
Verbrauch (w)			
REPRODUKTION UND SICHERHEIT	SKOPIE		hinzugefügt werden.
Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1/4/8/9/16	AUDIO	
Sicherungskopiemodus	USB-Gerät / Netzwerkgerät	Audio Eingänge	1
Synchronisierte Wiedergabe	16	Audio Ausgänge	2
ALLGEMEINE INFORMATIONEN		VIDEO	
Serie S		IP Kanäle	16
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

