technical datasheet





Ip Rekorder für 8 Kanäle und 32 mpx Auflösung mit 8 ports PoE

NVR5208-8P-EI

NETZWERKEIGENSCH	HAFTEN	MATERIAL UND ABMESSUI	NGEN
PoE Ports	8	Installation	Desk / Rack
Anzahl der Ports RJ45	1	Abmessungen	375 x 329.3 x 53 mm
Geschwindigkeit	10 / 100 / 1000 Mbps	Material	Metall
RJ45		Nettogewicht	2520 g
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	Gewicht mit Verpackung	3720 g
ONVIF	Ja	Rahmen	10
Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS-	EINGÄNGE/AUSGÄNGE	
	Software 802.3af/at / Unterstützt ePoE auf	Alarmeingang	4
РоЕ Тур	den Kanälen 1 bis 8	USB 2.0	1
PoE Verbrauch 2	25.5W pro port / 130W insgesamt	USB 3.0	1
Software	SmartPSS	RS232	1
App	iDMSS/gDMSS	RS485	1
AUFNAHME		Alarmausgang	2
Maximale Aufnahmeauflösung	32 Mpx	INTELLIGENTES VIDEOSYS	TEM
Eingangs Bandbreite	384Mbps	Privacy Mask	Ja
Videokomprimierung	H.265 / H.264	SMD PLUS	Ja, 8 Kanäle (Mensch / Fahrzeug-Klassifizierung)
Aufnahmemodus	Allgemein / Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm / POS	Bewegungserkennung Acupick (intelligente	Ja
Audiokomprimierung		Objektsuche)	Ja
Auflösung	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 1080p / 720p / D1 / CIF / QCIF	STROM UND VERBRAUCH Stromversorgungsmodus	DC
Ausgabe Bandbreite	384Mbps	Spannung	100V ~ 240V
	CO	Verbrauch (w)	10W
VIDEO AUSGANG	7		IEDLIEITOVODIE
Anzahl der HDMI Aus	<u> </u>	REPRODUKTION UND SICH Gleichzeitige Kameras in	
Anzahl der VGA Ausga		Wiedergabe	1/4/8/9
Auflösung HDMI	4K	Sicherungskopiemodus	USB-Gerät / Netzwerkgerät
VGA-Auflösung	4K		
Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA	v v	
METADATEN		GESICHTSERKENNUNG	
Gesicht	Geschlecht / Alter	Anzahl der Gesichter	12 rostros procesados por segundo
	ernschild / Nummernschildfarbe Fahrzeugmodell / Fahrzeuglogo / Fahrzeugdekorationen / Anruf / Sicherheitsgurt	Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung	2-Kanal-Video- Gesichtserkennung

technical datasheet

Menschlicher	Kleidungsstil / Farbe der Kleidung / Hut
Körper	/ Tasche / Schirm
Nicht motorisiertes Fahrzeug	Typ / Farbe / Helm / Personen im Fahrzeug

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	93%

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	2
Maximale Festplattengröße (Einheit)	16 TB
Typ HDD	3,5 SATA"

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Serie 5
Technologie	IP

SYSTEM (REKORDER)

Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität
Betriebssystem	Embedded LINUX

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit	4 Kanäle / 10 IVS-Regeln für
Analyse	jeden Kanal

Bis zu 20 Datenbanken mit insgesamt 20.000 Gesichtern / Name / Geschlecht / Geburtsdatum / Nationalität / Datenbankverwaltung Adresse / Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden.

AUDIO

Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	1
VIDEO	
IP Kanäle	8

