## technical datasheet





STROM UND VERBRAUCH

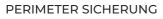
## Ip Rekorder für 16 Kanäle und 32 mpx Auflösung

NVR5416-EI

AUFNAHME		MATERIAL UND A	ABMESSUNGEN	
Maximale 32 Mpx		Installation Desk / Ra		
Aufnahmeauflösung  Fingangs Randbroite	<u> </u>	Abmessungen <b>440 x 415.1 x 70</b>		
Eingangs Bandbreite	384Mbps	Material <b>Metall</b>		
Videokomprimierung	H.265+ / H.265	Nettogewicht 4400 g		
Aufnahmemodus	Allgemein / Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm / POS	Gewicht mit Verpackung 6400 g		
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Rahmen 1.5U		
Auflösung	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 1080p /	VIDEO AUSGANO		
A 1 5 11 11	720p / D1 / CIF / QCIF			
Ausgabe Bandbreite	384Mbps	Anzahl der VGA Ausgänge 2		
NETZWERKEIGENSCH	IAFTEN	Auflösung HDMI 4K		
Anzahl der Ports	2	VGA-Auflösung	4K	
RJ45 Geschwindigkeit		Ähnliche Videosignale <b>HDMI und VGA</b>		
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 SATA"		
Coftyyoro	Software	eSata	Sí	
Software	SmartPSS	METADATEN		
App	iDMSS / gDMSS	Gesicht	Geschlecht / Alter	
EINGÄNGE/AUSGÄNG	E		mmernschild / Nummernschildfarbe	
Alarmeingang	16	Fahrzeug / Fahrzeugmodell / Fahrzeuglogo Fahrzeugdekorationen / Anruf Sicherheitsgur		
USB 2.0	1			
USB 3.0	2	Menschlicher Kleidungsstil / Farbe der Kleidung / Hut		
RS232	1	Körper Nicht	/ Tasche / Schirm	
RS485	1	motorisiertes Fahrzeug  Typ / Farbe / Helm / Personen i Fahrzeu		
Alarmausgang	armausgang 6		r dinzedg	
	-	UMGEBUNG		
INTELLIGENTES VIDEO	DSYSTEM	Betriebstemperat	cur -10 °C ~ 55 °C	
Privacy Mask	Ja	Verwendung	Innen	
SMD PLUS  Ja, 8 Kanäle (Mensch / Fahrzeug-Klassifizierung)		Maximale Feucht	igkeit <b>93</b> %	
Bewegungserkennung	<u> </u>		CECICLITCEDIVENINI INC	
Acupick (intelligente Objektsuche)	Ja	GESICHTSERKEN  Anzahl der Gesich	12 rostros procesados por	

## technical datasheet

Stromversorgungsmodus	AC	Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung	2-Kanal-Video- Gesichtserkennung		
Spannung	100V ~ 240V	<u> </u>	Bis zu 20 Datenbanken mit		
Verbrauch (w)	prauch (w) 13W		insgesamt 20.000 Gesichtern / Name / Geschlecht /		
REPRODUKTION UND SICHERH	IEITSKOPIE	Datenbankverwaltung	Geburtsdatum / Nationalität / Adresse /		
Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1/4/8/9/16		Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden.		
Sicherungskopiemodus	USB-Gerät / Netzwerkgerät				
Synchronisierte Wiedergabe	16	AUDIO			
ALLGEMEINE INFORMATIONEN		Audio Eingänge			
Serie	Serie 5	Audio Ausgänge	2		
Technologie	IP	VIDEO			
SYSTEM (REKORDER)		IP Kanäle 16			
Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität				
Betriebssystem	Embedded LINUX				



Analyse

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

