technical datasheet





Ip Rekorder für 8 Kanäle und 16 mpx Auflösung mit 8 ports PoE

NVR4108HS-8P-EI

NETZWERKEIGENSCHAFTEN		MATERIAL UND ABMESSUNGEN	
PoE Ports	8	Installation	Desk / Rack
Anzahl der Ports RJ45	1	Abmessungen	260 x 232.7 x 47.6 mm
Geschwindigkeit	10 / 100 / 1000 Mbps	Material	Metall
RJ45 Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	Nettogewicht	920 g
		Gewicht mit Verpackung	2100 g
ONVIF	Ja	Rahmen	1U
Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS- Software	VIDEO AUSGANG	
РоЕ Тур	802.3at / af	Anzahl der HDMI Ausgänge	1
PoE Verbrauch 2	25.5W pro Port / 72W insgesamt	Anzahl der VGA Ausgänge	1
Software	IVMS	Auflösung HDMI	4K
Арр	iDMSS / gDMSS	VGA-Auflösung	1080P
AUFNAHME		Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA (konfigurierbar)
Maximale Aufnahmeauflösung	16 Mpx	Unabhängige Videosignale	HDMI und VGA (konfigurierbar)
Eingangs Bandbreite	256Mbps		DIJETCI/ODIE
Videokomprimierung	H.265 / H.264		
Kanäle, die die maximale		Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1/4/8/9
Aufnahmeauflösung unterstützen	2	Sicherungskopiemodus	USB-Gerät / Netzwerkgerät
	Allgemein /	Intelligente Suche	Ja
Aufnahmemodus	Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm	Synchronisierte Wiedergabe	8
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	UMGEBUNG	
Auflösung	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P /	Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Adilosarig	1.3Mpx / 720P / D1 / CIF	Verwendung	Innen
Ausgabe Bandbreite	256Mbps	Maximale Feuchtigkeit	93%
STROM UND VERBRAUCH		GESICHTSERKENNUNG	
Stromversorgungsmod	dus DC	Anzahl der Gesichter	2 rostros procesados por
Spannung	53V	Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung Segund 1 Kanal Vide Gesichtserkennung	
Verbrauch (w)	10W		
Amperezahl	1800mA		
INTELLIGENTES VIDEO	DSYSTEM		
Szenenwechsel	Ja		
Privacy Mask	Ja		

technical datasheet

Ja, 4 Kanäle (Personen/ MD PLUS Fahrzeug-Klassifizierung)			Bis zu 10 Datenbanken mit insgesamt 20.000 Gesichtern	
Bewegungserkennung	J	a Datenbankverw	Name / Geschlecht / Geburtsdatum / Nationalität / Adresse /	
SPEICHER			Identifikationsinformationen	
Anzahl der zugelassenen F	estplatten	1 -	zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden.	
Maximale Festplattengröß	e (Einheit) 16 TE	-		
Typ HDD	3,5 SATA	- AUDIO		
		Audio Eingänge	1	
ALLGEMEINE INFORMATIONEN		Audio Ausgänge	e 1	
Serie	Serie 4	=		
Technologie	IF	•	PERIMETER SICHERUNG	
SYSTEM (REKORDER)		Anzahl der Kanäle mit Analyse	2 Kanäle / 10 IVS-Regeln für jeden Kanal	
Prozessor	Integrierter Prozesso Industriequalitä	t Art der	Menschliche Sekundärerkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien	
Betriebssystem	Embedded LINU)	Identifizierung		
EINGÄNGE/AUSGÄNGE		VIDEO		
USB 2.0	:	ıP Kanäle	8	
METADATEN				

Ausdruck

Geschlecht / Alter / Brille / Bart / Maske /

Gesicht

