## technical datasheet





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

NVR4108HS-8P-EI

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

## technical datasheet

SMD PLUS	Ja, 4 Kanäle (Personen Fahrzeug-Klassifizierung		Bis zu 10 Datenbanken mi 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	<b>1</b>	
ALLGEMEINE INFORMATIONEN		Audio Ausgänge	e <b>1</b>	
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	<b>t</b> 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

