technical datasheet





Ip Rekorder für 8 Kanäle und 12 mpx Auflösung

NVR2108HS-I2

AUFNAHME		MATERIAL UND ABMESSUNG	EN
Maximale Aufnahmeauflösung	12 Mpx	Installation	Desk / Rack
Eingangs Bandbreite	80Mbps	Abmessungen	260 x 232.7 x 47.6 mm
Videokomprimierung	H.265 / H.264	Material	Metall
Aufnahmamadus	Manuell / Programmiert /	Nettogewicht	810 g
	Bewegungserkennung / Alarm	Gewicht mit Verpackung	1380 g
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Rahmen	Compact 1U
Auflösung	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1	STROM UND VERBRAUCH	
Ausgabe Bandbreite	60Mbps	Stromversorgungsmodus	DC
NETZWERKEIGENSCH <i>i</i>	AFTEN	Spannung	12V
Anzahl der Ports	1	Verbrauch (w)	10W
RJ45 Geschwindigkeit	10 / 100 Mbps	Amperezahl	1500mA
RJ45	<u> </u>	VIDEO AUSGANG	
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	Anzahl der HDMI Ausgänge	1
ONVIF	Ja	Anzahl der VGA Ausgänge	1
Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS-	Auflösung HDMI	4K
C 0	Software	Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA
Software	SmartPSS		
Арр	iDMSS/gDMSS	UMGEBUNG	
INTELLIGENTES VIDEO	SYSTEM	Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Linienüberschreitung	Ja	Verwendung	Innen
Intrusion	Ja	Maximale Feuchtigkeit	93%
Privacy Mask	Ja	SYSTEM (REKORDER)	
Gesichtserkennug	Ja	Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität
SMD PLUS	Ja, 4 Kanäle (Personen/ Fahrzeug-Klassifizierung)	Betriebssystem	Embedded LINUX
 Bewegungserkennung	Ja	Smart fan	Ja
REPRODUKTION UND	SICHERHEITSKOPIE	ALLGEMEINE INFORMATIONE	N
Gleichzeitige Kameras	1/4/8/9	Serie	Serie 2
in Wiedergabe	Play / Pause / Stop / Fast	Technologie	IP
Wiedergabefunktionen	forward / Fast backward /	EINGÄNGE/AUSGÄNGE	
	screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio	USB 2.0	2
6.1	on/off	VIDEO	
Sicherungskopiemodus	USB-Gerät	IP Kanäle	8

technical datasheet

1 Kanal

Búsqueda inteligente	Ja
SPEICHER	
Anzahl der zugelassene	n Festplatten 1
Maximale Festplattengr	öße (Einheit) 10 TB
Typ HDD	3,5 SATA"
GESICHTSERKENNUNG	
Anzahl der Gesichter	4 Gesichter pro Sekunde verarbeitet
Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung	1 Kanal Video Gesichtserkennung
Datenbankverwaltung	Bis zu 10 Datenbanken mit insgesamt 5.000 Gesichtern / Name / Geschlecht / Geburtsdatum / Nationalität / Adresse / Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts
AUDIO	hinzugefügt werden.
	,
Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	1

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit Analyse

