technical datasheet





Ip Rekorder für 8 Kanäle und 16 mpx Auflösung

NVR4108HS-EI

	MATERIAL UND ABMESSUNGEN
16 Mpx	Installation Desk / Rack
80Mbps	Abmessungen 260 x 232.7 x 47.6 mm
<u>-</u>	Material Metall
Allgemein /	Nettogewicht 840 g
Bewegungserkennung /	Gewicht mit Verpackung 1400 g
	Rahmen Compact 1U
16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P /	STROM UND VERBRAUCH Stromversorgungsmodus DC
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Spannung 12V
·	Verbrauch (w) 7.8W
AFTEN	Amperezahl 2000mA
1	Amperezum
10 / 100 Mbps	UMGEBUNG
Android / IOS (Apple)	Betriebstemperatur -10 °C ~ 55 °C
	Verwendung Innen
	Maximale Feuchtigkeit 93%
Smartphone-App / Smart PSS-	INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM
	Privacy Mask Ja
	Gesichtserkennug Ja
.252, 3255	Ja, 4 Kanäle (Personen/ Fahrzeug- Klassifizierung)
inge 1	ALLGEMEINE INFORMATIONEN
nge 1	Serie Wiz Sense
4K	Technologie IP
1080P	DEDDODINATION LIND SIGNED LEITSMODIE
HDMI und VGA	REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE Intelligente Suche Ja
	Synchronisierte Wiedergabe 8
en Festolatten 1	
·	EINGÄNGE/AUSGÄNGE
	USB 2.0 2
3,3 3ATA	PERIMETER SICHERUNG
	Anzahl der Kanäle mit 2 Kanäle / 10 IVS-Regeln für
12 rostros procesados por segundo	Analyse jeden Kana l
1 Kanal Video Gesichtserkennung	
	80Mbps H.265 / H.264 Allgemein / Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm / POS G.711A / G.711U / G.726 / PCM 16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P 80Mbps AFTEN 1 10 / 100 Mbps Android / IOS (Apple) Ja Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS- Software SmartPSS iDMSS / gDMSS änge 1 quad 4K 1080P HDMI und VGA en Festplatten 1 röße (Einheit) 16 TB 3,5 SATA" G 12 rostros procesados por segundo 1 Kanal Video

technical datasheet

Bis zu 10 Datenbanken mit insgesamt 20.000 Gesichtern / Name / Geschlecht / Geburtsdatum / Nationalität / Adresse /

Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden.

AUDIO

Αι	udio Eingänge	1
A	udio Ausgänge	1

SYSTEM (REKORDER)

Datenbankverwaltung

Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität
Betriebssystem	Embedded LINUX

VIDEO

IP Kanäle 8

METADATEN

Gesicht Geschlecht / Alter / Brille / Bart / Maske / Ausdruck

