

HIKVISION®

Ip Rekorder für 8 Kanäle und 32 mpx Auflösung

DS-7608NXI-I2/S



AUFNAHME

Maximale Aufnahmeauflösung	32 Mpx
Eingangs Bandbreite	80Mbps
Videokomprimierung	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Kanäle, die die maximale Aufnahmeauflösung unterstützen	32 Mpx y 24 Mpx solo en canal 1 cuando el modo Ultra HD esté activado
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / MP2L2
Auflösung	32Mpx / 24Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
Ausgabe Bandbreite	256Mbps

VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	1
Anzahl der VGA Ausgänge	1
Anzahl der BNC Ausgänge	1
Auflösung HDMI	4K
VGA-Auflösung	1080P
Auflösung BNC	704 x 576
Unabhängige Videosignale	Ja

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desk / Rack
Abmessungen	385 x 315 x 52 mm
Material	Metall
Nettogewicht	1600 g
Rahmen	1U

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	2
Maximale Festplattengröße (Einheit)	10 TB

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

Anzahl der Ports RJ45	2
Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Maximale Benutzeranzahl	128
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Fernansicht	Webbrowser / Smartphone App und Hik-Connect Software.
Software	IVMS
App	Hik-Connect

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

Alarmeinangang	4
USB 2.0	1
USB 3.0	1
Alarmausgang	1

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	AC
Spannung	100V ~ 240V
Verbrauch (w)	15W

AUDIO

Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	1
Audio bidirektional (Full-duplex)	Ja

GESICHTSERKENNUNG

Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung	1 Kanal Video Gesichtserkennung
Seltsamer Modus	Hinweis auf Gesichter, die nicht in der Datenbank registriert sind
Datenbankverwaltung	Bis zu 16 Datenbanken mit insgesamt 10.000 Gesichtern / Name / Geschlecht / Geburtsdatum / Nationalität / Adresse / Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden

VIDEO

technical datasheet

Typ HDD **3,5 SATA"**

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie **Acusense**

Technologie **IP**

REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE

Intelligente Suche **Ja**

Synchronisierte Wiedergabe **8**

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit Analyse **4 Kanäle / 12 IVS-Regeln für jeden Kanal**

Art der Identifizierung **Menschliche Sekundärererkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien**

IP Kanäle **8**

Auflösung IP Kameras **12 Megapíxeles**

INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

POS **Ja**

VCA **Sí**

