



Ip Rekorder für 4 Kanäle und 12 mpx Auflösung

NVR2104HS-I2

AUFNAHME

Maximale Aufnahmearbeitung	12 Mpx
Eingangs Bandbreite	80Mbps
Videokomprimierung	H.265 / H.264
Aufnahmemodus	Manuell / Programmiert / Bewegungserkennung / Alarm
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Auflösung	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
Ausgabe Bandbreite	60Mbps

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

Anzahl der Ports RJ45	1
Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 Mbps
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Ja
Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS-Software
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Privacy Mask	Ja
Gesichtserkennung	Ja
SMD PLUS	Ja, 4 Kanäle (Personen/ Fahrzeug-Klassifizierung)
Bewegungserkennung	Ja

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	93%

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	1
Maximale Festplattengröße (Einheit)	10 TB

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desktop
Abmessungen	260 x 232.7 x 47.6 mm
Material	Metall
Nettogewicht	810 g
Gewicht mit Verpackung	1380 g
Rahmen	Compact 1U

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	10W
Amperezahl	1500mA

VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	1
Anzahl der VGA Ausgänge	1
Auflösung HDMI	4K
Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA

REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE

Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1 / 4
Wiedergabefunktionen	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off
Sicherungskopiemodus	USB-Gerät

SYSTEM (REKORDER)

Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität
Betriebssystem	Embedded LINUX
Smart fan	Ja

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Serie 2
Technologie	IP

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

technical datasheet

Typ HDD **3,5 SATA"**

USB 2.0

2

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 hinzugefügt werden.**

AUDIO

Audio Eingänge **1**

Audio Ausgänge **1**

VIDEO

IP Kanäle **4**

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit Analyse

1 Kanal

