



## Ip Rekorder für 8 Kanäle und 12 mpx Auflösung

### NVR2208-I2

#### AUFNAHME

Maximale Aufnahmeauflösung	12 Mpx
Eingangs Bandbreite	80Mbps
Videokomprimierung	H.265+ / H.265 / H.264+ / 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	2
Maximale Festplattengröße (Einheit)	10 TB

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desk / Rack
Abmessungen	375 x 284.3 x 53 mm
Material	Metall
Nettogewicht	1550 g
Gewicht mit Verpackung	2750 g
Rahmen	1U

#### REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE

Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1 / 4 / 8 / 9
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 / Netzwerkgerät
Búsqueda inteligente	Ja
Synchronisierte Wiedergabe	8

#### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	10W
Amperezahl	4000mA

#### VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	1
Anzahl der VGA Ausgänge	1
Auflösung HDMI	4K

#### SYSTEM (REKORDER)

Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität
Betriebssystem	Embedded LINUX
Smart fan	Ja

#### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Serie	Wiz Sense
Technologie	IP

# technical datasheet

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 hinzugefügt werden.**

## AUDIO

Audio Eingänge **1**

Audio Ausgänge **1**

## EINGÄNGE/AUSGÄNGE

USB 2.0 **2**

## VIDEO

IP Kanäle **8**

## PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit Analyse **1 Kanal**

