



## Ip Rekorder für 16 Kanäle und 12 mpx Auflösung mit 16 ports PoE

NVR2216-16P-I

### NETZWERKEIGENSCHAFTEN

PoE Ports	16
Anzahl der Ports RJ45	1
Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Ja
Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS-Software
PoE Typ	802.3af
PoE Verbrauch	25.5W pro port / 130W insgesamt
App	iDMSS / gDMSS

### AUFNAHME

Maximale Aufnahmefähigkeit	12 Mpx
Eingangs Bandbreite	200Mbps
Videokomprimierung	H.265 / H.264
Aufnahmemodus	Manuell / Programmiert / Bewegungserkennung / Alarm
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / AAC / PCM
Auflösung	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
Ausgabe Bandbreite	100Mbps

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desk / Rack
Abmessungen	375 x 329.3 x 53 mm
Material	Metall
Nettogewicht	2650 g
Gewicht mit Verpackung	3910 g
Rahmen	1U

### UMGEBUNG

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

### VIDEO AUSGANG

### GESICHTSERKENNUNG

Anzahl der Gesichter	8 Gesichter pro Sekunde verarbeitet
Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung	1 Kanal Video Gesichtserkennung
Seltsamer Modus	Hinweis auf Gesichter, die nicht in der Datenbank registriert sind
Suche AI (artificial intelligence)	Bis zu 8 Gesichter gleichzeitig
Datenbankverwaltung	Bis zu 10 Datenbanken mit insgesamt 5.000 Gesichtern / Name / Geschlecht / Geburtsdatum / Nationalität / Adresse / Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden.
Datenbankanwendung	Jede Datenbank kann unabhängig auf Videokanäle angewendet werden.
Nach der Erkennung verfügbare Aktionen	Buzzer / Sprachansagen / E-Mail / Schnappschuss / Aufnahme / Alarmausgabe / PTZ-Aktivierung

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	AC
Spannung	100V ~ 240V
Verbrauch (w)	10W
Amperezahl	3500mA

### REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE

Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1 / 4 / 8 / 9 / 16
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
Synchronisierte Wiedergabe	16

### EINGÄNGE/AUSGÄNGE

Alarmeinangang	4
USB 2.0	2

# technical datasheet

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

## PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit Analyse	2 Kanäle
-------------------------------	----------

Art der Identifizierung	Menschliche Sekundärererkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien
Intelligente Suche	Suche nach Klassifizierung (Mensch / Fahrzeug)

## VIDEO

IP Kanäle	16
Auflösung IP Kameras	12 Megapíxeles

## SYSTEM (REKORDER)

Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität
Betriebssystem	Embedded LINUX

Alarmausgang	2
--------------	---

## SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	2
Maximale Festplattengröße (Einheit)	8 TB
Typ HDD	3,5 SATA"

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Wiz Sense
Technologie	IP

## AUDIO

Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	1

## INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

Gesichtserkennung	Ja
SMD PLUS	Ja, 4 Kanäle (Personen/ Fahrzeug-Klassifizierung)

