

technical datasheet



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

NVR2216-16P-I

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

PoE Ports	16
Anzahl der Ports	1
RJ45	
Geschwindigkeit	10 / 100 / 1000 Mbps
RJ45	
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 Aufnahmeauflösung	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
Sicherungskopiermodus	USB-Gerät
Synchronisierte Wiedergabe	16

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

Alarめingang	4
USB 2.0	2

technical datasheet

Anzahl der HDMI Ausgänge	1	Alarmausgang	2
Anzahl der VGA Ausgänge	1	SPEICHER	
Auflösung HDMI	4K	Anzahl der zugelassenen Festplatten	2
PERIMETER SICHERUNG			
Anzahl der Kanäle mit Analyse	2 Kanäle	Maximale Festplattengröße (Einheit)	8 TB
Art der Identifizierung	Menschliche Sekundärerkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien	Typ HDD	3,5 SATA"
Intelligente Suche	Suche nach Klassifizierung (Mensch / Fahrzeug)	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
VIDEO			
IP Kanäle	16	Serie	Wiz Sense
Auflösung IP Kameras	12 Megapíxeles	Technologie	IP
SYSTEM (REKORDER)			
Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität	AUDIO	
Betriebssystem	Embedded LINUX	Audio Eingänge	1
INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM			
Gesichtserkennug	Ja	Audio Ausgänge	1
SMD PLUS	Ja, 4 Kanäle (Personen/ Fahrzeug-Klassifizierung)		

