



Ip Rekorder für 32 Kanäle und 32 mpx Auflösung

NVR5432-EI2

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

Anzahl der Ports RJ45	2
Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Ja
Fernansicht	Webbrowser (ActiveX) / Smartphone-App / Smart PSS-Software
P2P	Ja
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desk / Rack
Abmessungen	440 x 415.6 x 76 mm
Material	Metall
Nettogewicht	4300 g
Gewicht mit Verpackung	6300 g
Rahmen	1.5U
Farbe	Schwarz

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

Alarmeinangang	16
USB 2.0	1
USB 3.0	2
RS232	1
RS485	1
Alarmausgang	6

VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	2
Anzahl der VGA Ausgänge	2
Auflösung HDMI	8K
VGA-Auflösung	1080P
Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	AC
-----------------------	-----------

AUFNAHME

Maximale Aufnahmeauflösung	32 Mpx
Eingangs Bandbreite	448Mbps
Videokomprimierung	H.265 / H.264
Aufnahmemodus	Allgemein / Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm / POS
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Auflösung	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 720p / 960p / D1 / CIF / QCIF
Ausgabe Bandbreite	448Mbps

INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

Gesichtsbestätigung	Ja
Gesichtserkennung	Sí, 4 canales, hasta 12 imágenes / seg
Perimeter protection	Sí
SMD PLUS	Si, 16 canales (clasificación humano / vehículo)
Bewegungserkennung	Ja
Acupick (intelligente Objektsuche)	Ja

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	4
Maximale Festplattengröße (Einheit)	20 TB
Typ HDD	3,5 SATA"
eSata	Sí

METADATEN

Gesicht	Geschlecht / Alter / Brille / Bart / Maske / Ausdruck
Fahrzeug	Nummernschild / Nummernschildfarbe / Fahrzeugmodell / Fahrzeuglogo / Fahrzeugdekorationen / Anruf / Sicherheitsgurt
Menschlicher Körper	Kleidungsstil / Farbe der Kleidung / Hut / Tasche / Schirm
Nicht motorisiertes Fahrzeug	Typ / Farbe / Helm / Personen im Fahrzeug

UMGEBUNG

technical datasheet

Spannung	100V ~ 240V
Verbrauch (w)	13W

REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE

Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1 / 4 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36
Sicherungskopiemodus	USB-Gerät / Netzwerkgerät
Synchronisierte Wiedergabe	16

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Serie 5
Technologie	IP

SYSTEM (REKORDER)

Prozessor	Integrierter Prozessor Industriequalität
Betriebssystem	Embedded LINUX

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit Analyse	8 Kanäle / 10 IVS-Regeln für jeden Kanal
-------------------------------	---

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

GESICHTSERKENNUNG

Anzahl der Gesichter	24 rostros procesados por segundo
Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung	4 canales reconocimiento facial de vídeo
Datenbankverwaltung	Bis zu 20 Datenbanken mit insgesamt 30.000 Gesichtern

AUDIO

Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	2

VIDEO

IP Kanäle	32
-----------	-----------

