



Ip Rekorder für 16 Kanäle und 32 mpx Auflösung

NVR5416-EI

AUFNAHME

Maximale Aufnahmeauflösung	32 Mpx
Eingangs Bandbreite	384Mbps
Videokomprimierung	H.265+ / H.265
Aufnahmemodus	Allgemein / Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm / POS
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Auflösung	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 1080p / 720p / D1 / CIF / QCIF
Ausgabe Bandbreite	384Mbps

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
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

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

INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

Privacy Mask	Ja
SMD PLUS	Ja, 8 Kanäle (Mensch / Fahrzeug-Klassifizierung)
Bewegungserkennung	Ja
Acupick (intelligente Objektsuche)	Ja

STROM UND VERBRAUCH

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desk / Rack
Abmessungen	440 x 415.1 x 70 mm
Material	Metall
Nettogewicht	4400 g
Gewicht mit Verpackung	6400 g
Rahmen	1.5U

VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	2
Anzahl der VGA Ausgänge	2
Auflösung HDMI	4K
Resolución VGA	4K
Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	4
Maximale Festplattengröße (Einheit)	16 TB
Typ HDD	3,5 SATA"
eSata	Sí

METADATEN

Gesicht	Geschlecht / Alter
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

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

GESICHTSERKENNUNG

Anzahl der Gesichter	12 rostros procesados por segundo
----------------------	--

