

MOVOK

IP Rekorder für 16 Kanäle und 8 mpx Auflösung mit 16 ports PoE

VK-NVR2216-16P



NETZWERKEIGENSCHAFTEN

PoE Ports	16
Anzahl der Ports RJ45	1
Geschwindigkeit RJ45	100 Mbps
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Ja
PoE Typ	802.3af
P2P	Sí
Software	MOVOK (CMS)
App	MOVOK

AUFNAHME

Maximale Aufnahmeauflösung	8 Mpx
Eingangs Bandbreite	96 Mbps
Videokomprimierung	H.265 / H.264
Aufnahmemodus	Allgemein / Bewegungserkennung / Intelligent / Alarm
Audiokomprimierung	G.711A
Frecuencia muestreo audio	8 kHz, 16 Bit pro Kanal
Ausgabe Bandbreite	96 Mbps

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	48V
Verbrauch (w)	7W
Amperezahl	1880mA

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	2
Maximale Festplattengröße (Einheit)	14 TB
Typ HDD	3,5 SATA"

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	360 x 262 x 48 mm
Material	Metall
Nettogewicht	1800 g
Gewicht mit Verpackung	3200 g
Rahmen	1U

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
----------------------	------------------

Búsqueda inteligente	Ja
----------------------	-----------

Synchronisierte Wiedergabe	16
----------------------------	-----------

VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	1
--------------------------	----------

Anzahl der VGA Ausgänge	1
-------------------------	----------

Auflösung HDMI	4K
----------------	-----------

Resolución VGA	1080P
----------------	--------------

AUDIO

Audio Eingänge	1
----------------	----------

Audio Ausgänge	1
----------------	----------

Audio bidirektional (Full-duplex)	Ja
-----------------------------------	-----------

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Serie 2
-------	----------------

Technologie	IP
-------------	-----------

VIDEO

IP Kanäle	16
-----------	-----------

USB 2.0	2
RS485	1

SYSTEM (REKORDER)

Betriebssystem

Embedded LINUX

