

## MOVOK

Registratore IP per 10 canali e 8 mpx di risoluzione

VK-NVR1110



## REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	8 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	88Mbps
Compressione video	H.265 / H.264
Modalità di registrazione	Generale / rilevamento del movimento / intelligente / allarme
Compressione audio	G.711A
Frequenza di campionamento audio	8 KHz, 16 bit per canale
La larghezza di banda in uscita	88Mbps

## CARATTERISTICHE DI RETE

Numero di porte RJ45	1
Velocità RJ45	100 Mbps
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sì
P2P	Sì
Software	MOVOK (CMS)
App	MOVOK

## RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Telecamere simultanee in riproduzione	1 / 4 / 9 / 16
Funzioni di riproduzione	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off
Modalità di backup	USB
Ricerca intelligente	Sì
Riproduzione sincronizzata	10

## AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
--------------------------	----------------

## MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	235 x 215 x 45 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	770 g
Peso con confezione	1270 g
Telaio	Mini 1U

## ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	7W
Amperaggio	2000mA

## USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1
Risoluzione HDMI	1080P
Resolución VGA	1080P

## AUDIO

Ingressi audio	1
Uscite Audio	1
Audio bidirezionale (Full-duplex)	Sì

## INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Serie 1
Tecnología	IP

## VIDEO

Canali IP	10
-----------	----

Uso	<b>Interno</b>
-----	----------------

Umidità massima	<b>90%</b>
-----------------	------------

## STORAGE

Numero di hard disk supportati	<b>1</b>
--------------------------------	----------

Dimensione massima del hard disk (unità)	<b>10 TB</b>
--	--------------

Tipo HDD	<b>3,5 SATA"</b>
----------	------------------

## INGRESSI/USCITE

USB 2.0	<b>2</b>
---------	----------

## SISTEMA (REGISTRATORI)

Sistema operativo	<b>Embedded LINUX</b>
-------------------	-----------------------

