

# MOVOK



## Gravador IP de 4 canais e 8 mpx de resolução

### VK-NVR2104

#### GRAVAÇÃO

Resolução máxima de gravação	<b>8 Mpx</b>
Largura de banda de entrada	<b>96 Mbps</b>
Compressão de vídeo	<b>H.265 / H.264</b>
Modo de gravação	<b>Geral / deteção de movimento / inteligente / alarme</b>
Compressão de áudio	<b>G.711A</b>
Frequência de amostragem áudio	<b>8KHz, 16 bit por canal</b>
Largura de banda saída	<b>96 Mbps</b>

#### CARACTERÍSTICAS DA REDE

Número portas RJ45	<b>1</b>
Velocidade RJ45	<b>100 Mbps</b>
Dispositivos móveis	<b>Android / IOS (Apple)</b>
ONVIF	<b>Sim</b>
P2P	<b>Sim</b>
Software	<b>MOVOK (CMS)</b>
App	<b>MOVOK</b>

#### REPRODUÇÃO E CÓPIA DE SEGURANÇA

Câmaras simultâneas em reprodução	<b>1 / 4</b>
Funções de reprodução	<b>Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off</b>
Modo cópia segurança	<b>Dispositivo USB</b>
Pesquisa inteligente	<b>Sim</b>
Reprodução sincronizada	<b>4</b>

#### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Uso	<b>Interior</b>
Humidade máxima	<b>90%</b>

#### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	<b>235 x 215 x 45 mm</b>
Material	<b>Metal</b>
Peso líquido	<b>770 g</b>
Peso com embalagem	<b>1270 g</b>
Chassis	<b>Mini 1U</b>

#### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>7W</b>
Amperagem	<b>2000mA</b>

#### SAÍDA VÍDEO

Número Saída HDMI	<b>1</b>
Número saídas VGA	<b>1</b>
Resolução HDMI	<b>4K</b>
Resolução VGA	<b>1080P</b>

#### ÁUDIO

Entradas	<b>1</b>
Saídas	<b>1</b>
Áudio bidireccional (Full-duplex)	<b>Sim</b>

#### INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	<b>Serie 2</b>
Tecnología	<b>IP</b>
VÍDEO	
Canais IP	<b>4</b>

# technical datasheet

## ARMAZENAMENTO

Número discos rígidos suportados	<b>1</b>
Tamanho máximo de disco rígido (Unidade)	<b>14 TB</b>
Tipo HDD	<b>3,5 SATA"</b>

## ENTRADAS/SAÍDAS

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

## SISTEMA (GRAVADORES)

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

