

# MKS-R3210

Painel de controle remoto de 32 botões



NETWORKED **LIVE**

**Visão geral** O painel remoto da série MKS-R controla pontos de cruzamento de matriz de roteadores IP e SDI conectados ao sistema NS-BUS.

**Características** **Vários botões e funcionalidades** O MKS-R3210 tem 32 botões para troca de fonte e destino para fácil configuração do painel remoto. Todos os produtos do painel suportam várias funções, como Salvo, Chop, Protect, Lock, etc. Menu web amigável para configuração.

**Rede redundante e fonte de alimentação** Fonte de alimentação redundante por DC IN e PoE. Redundância de rede suportada por duas portas de rede.

## Especificações

is	
Fonte de energia	37 V, 57 V (PoE), entrada CC 12 V
Consumo de corrente (PoE), 0,7 A DC	
Dimensões (L x A x P)	440 x 43,6 x 90 mm (17 3/8 x 1 3/4 x 3 5/8 pol.)

Massa	Aprox.1,3 kg (2 lb 14 oz)
Faixas de temperatura	Temperatura operacional: +5°C~+40°C(+41°F a +104°F) Temperatura de armazenamento: -20°C~+60°C (-4°F a +140°F)
Rede local	RJ-45(x2)(PoEx1)1000BASE-T

## Galeria

