

## MKS-R1630

Панель дистанционного управления системой NS-BUS



NETWORKED **LIVE**

### Overview

**Панели серии MKS-R подходят для дистанционного управления коммутационными матрицами в IP- и SDI-маршрутизаторах, подключенных к системе NS-BUS**

### Features

#### **Множество кнопок и различных функций**

Панель MKS-R1630 имеет 2-дюймовый дисплей для индикации состояния устройства и легкой настройки дистанционной панели. На нем отображаются данные об исходном и целевом дисплее, а также уровни. Все панели поддерживают такие функции, как Salvo, Chop, Protect, Lock и другие. А с помощью веб-меню устройством удобно управлять.

#### **Резервный источник питания и сеть**

Резервный источник питания переменного тока и PoE. Резервная сеть доступна благодаря двум портам.

### Specifications

#### Общие характеристики

Источник питания 37 В, 57 В (PoE), вход: 12 В пост.

тока

Потребляемый ток	(PoE), 0,7 А перем. тока
Габариты (Ш x В x Г)	440 x 43,6 x 90 мм
Масса	Прибл. 1,3 кг (2 фунта 14 унций)
Температурные диапазоны	Рабочая температура: От +5° C до +40° C Температура хранения: От -20° C до +60° C
LAN (Локальная сеть)	RJ-45 (× 2) (PoE x1) 1000BASE-T

## Related products



**MKS-R3210**  
Панель дистанционного управления с 32 кнопками



**MKS-R1620**  
Панель дистанционного управления с 16 кнопками



**PWS-110NM1**  
Станция IP Live System Manager

## Gallery

