

## MKS-R1620

Панель дистанционного управления с 16 кнопками



### NETWORKED LIVE

Краткое содержание

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

Характеристики

#### Множество кнопок и различных функций

Панель MKS-R1620 имеет 16 кнопок, которые позволяют легко ее настроить. Их также можно использовать для переключения между исходным и целевым дисплеями. 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.

Характеристики

#### ОБЩИЕ ДАННЫЕ

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 (x2) (PoE x1) 1000BASE-T

Сопутствующие продукты



#### MKS-R3210

Панель дистанционного управления с 32 кнопками



#### MKS-R1630

Панель дистанционного управления системой NS-BUS



#### PWS-110NM1

Станция IP Live System Manager



#### XVS-G1

Мощный и компактный видеомикшер для производства прямых трансляций



---

© 2004 - 2026 Sony Corporation. Все права защищены. Полное или частичное воспроизведение без письменного разрешения запрещено. Компания оставляет за собой право вносить изменения в характеристики и спецификации без уведомления. Указанные размеры и вес являются приблизительными. Все товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.