



Коммутационная панель SNR,  
19" неэкранированная, 0.5U,  
24 порта, cat.5e,  
горизонтальная заделка

SNR-UD-0.5U24-5E-H

## Описание

Коммутационная панель (patching panel) предназначена для разделки в ней кабелей различных подсистем СКС и подключения отдельных составляющих сети друг к другу [коммутационными шнурами](#) (patching cords).

Данная патч-панель выполнена в неэкранированном исполнении, предназначена для установки в 19" шкаф или стойку и имеет 24 порта RJ45/8P8 cat.5e. Высота патч-панели - 0,5U (22,23 мм). Тип заделки кабеля - горизонтальная.

Для удобства администрирования каждый порт панели пронумерован. Имеет универсальные контакты Krone LSA-PLUS & 110 Dual Use IDC с цветовой маркировкой по стандарту T568A/B, что повышает простоту расшивки патч-панели.

Коммутационные панели

SNR

-

UD

-

XXXX

-

5E

-

Х отвечают требованиям стандартов TIA/EIA-568, ISO/IEC 11801,ГОСТ Р 54429 и EN 50173 для компонентов локальных вычислительных сетей cat.5e (частотная полоса пропускания - 100 МГц).

К заказу доступны несколько вариантов неэкранированных коммутационных панелей SNR (см.вкладку Доп. описание).

Медные компоненты SNR являются составной частью комплексной структурированной кабельной системы SNR

, и уже давно зарекомендовали себя как отличное решение для построения локальных информационных сетей любого масштаба, особенно, по соотношению цена/качество.

## Технические характеристики

Количество портов

24

Высота, U	0.5
Категория	5e
Полоса пропускания, МГц	100
Исполнение	Неэкранированная
Тип коннектора	RJ-45
Способ заделки контактов	Горизонтальный
Цвет	Черный

## Диапазоны температур

Температура хранения, °C	от -40 до 70
Температура эксплуатации, °C	от -10 до 60

## Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм	483x83x23
------------------------	-----------

## Комплект поставки

Комплект поставки	Патч-панель - 1 шт Планка для кабельной поддержки - 1 шт Пластиковые стяжки - 4 шт Винт М6 - 4 шт
-------------------	--

## Доп. описание

### Варианты коммутационных панелей SNR

Артикул	Исполнение	Высота	Количество портов	Категория	Способ заделки кабеля
SNR-UD-0.5U24-5E-H	Неэкранированное	0.5U	24	5e	Горизонтальный
SNR-UD-1U24-5E-H	Неэкранированное	1U	24	5e	Горизонтальный
SNR-UD-2U48-5E-H	Неэкранированное	2U	48	5e	Горизонтальный
SNR-UD-1U24-6-H	Неэкранированное	1U	24	6	Горизонтальный
SNR-UD-2U48-6-H	Неэкранированное	2U	48	6	Горизонтальный
SNR-SD-1U24-5E-H	Экранированное	1U	24	5e	Горизонтальный
SNR-SD-1U24-6-H	Экранированное	1U	24	6	Горизонтальный