





Коммутационная панель SNR, 19" неэкранированная, 1U, 48 портов, cat.5e, горизонтальная заделка

SNR-UD-1U48-5E-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 экранированном исполнении, предназначена для установки в 19" шкаф или стойку и имеет 48 портов RJ45/8P8 cat.5e. Высота патч-панели - 1U (44,45мм). 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  ${\sf SNR}$ 

J1 41

U D

XXXX

5E

X 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 М $\Gamma$ ц).

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 48

Высота, U





Категория 5е

Полоса пропускания, МГц 100

Исполнение Неэкранированная

Тип коннектора RJ-45

Способ заделки контактов Горизонтальный

Цвет Черный

# Диапазоны температур

Температура хранения, °С от -40 до 70

Температура эксплуатации, °С от -10 до 60

# Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры,мм 483х83х45

# Комплект поставки

Патч-панель - 1 шт

Комплект поставки Планка для кабельной поддержки - 1 шт

Пластиковые стяжки - 4 шт

Винт М6 - 4 шт