



## Коммутационная панель SNR, 19" неэкранированная, 2U, 48 портов, cat.6A, горизонтальная заделка

SNR-UD-2U48-6A-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 48 портов RJ45/8P8 cat.6a. Высота патч-панели - 2U (88,9мм). Тип заделки кабеля - горизонтальная. Для удобства администрирования каждый порт панели пронумерован и дополнительно снабжен заменяемой бумажной этикеткой. 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-6a-X отвечают требованиям стандартов ANSI/TIA-568.2-D, ISO/IEC TR 11801-9901-2014, YD/T 926.3-2009 и ISO/IEC 60603-7-41 для компонентов локальных вычислительных сетей cat.6a (частотная полоса пропускания - 500 МГц).

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	2
Категория	6A
Полоса пропускания, МГц	500
Исполнение	Неэкранированная
Тип коннектора	RJ-45
Способ заделки контактов	Горизонтальный
Цвет	Черный

### Диапазоны температур

Температура хранения, °С	от -40 до 70
--------------------------	--------------



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Температура эксплуатации, °C от -10 до 60

## Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм 483x83x89

## Комплект поставки

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