



Коммутационная панель SNR, 19" неэкранированная, 1U, 24 порта, cat.6A, горизонтальная заделка

SNR-UD-1U24-6A-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 24 порта RJ45/8P8 cat.6a. Высота патч-панели - 1U (44,45мм). 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 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	24
Высота, U	1
Категория	6A
Полоса пропускания, МГц	500
Исполнение	Неэкранированная
Тип коннектора	RJ-45
Способ заделки контактов	Горизонтальный
Цвет	Черный

Диапазоны температур

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



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Температура эксплуатации, °С от -10 до 60

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм 483x133x45

Комплект поставки

Комплект поставки

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