



Коммутационная панель SNR, 19" неэкранированная, 2U, 48 портов, cat.5e, горизонтальная заделка

SNR-UD-2U48-5E-H-LC

Описание

Планка для кабельной поддержки(органайзер) - в комплект не входит!

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.5e. 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-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 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.

Общие

Цвет Черный

Технические характеристики

Количество портов	48
Высота, U	2
Категория	5e
Полоса пропускания, МГц	100
Исполнение	Неэкранированная



ТОО «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Тип коннектора

RJ-45

Способ заделки контактов

Горизонтальный

Диапазоны температур

Температура хранения, °С

от -40 до 70

Температура эксплуатации, °С

от -10 до 60

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм

483x89x83

Комплект поставки

Комплект поставки

Патч-панель - 1 шт

Пластиковые стяжки - 4 шт

Винт М6 - 4 шт