



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

SNR-SD-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 экранированном 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-SD-XXXX-6a-X отвечают требованиям стандартов ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 :2002/Amd.2:2010, YD/T 926.3-2009, ISO/IEC 60603-7 COMPLIANT и RoHS directive 2002/95/EC compliant 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 6А

Полоса пропускания, МГц 500

Исполнение Экранированная

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

483x125x45

Комплект поставки

Патч-панель - 1 шт

Планка для кабельной поддержки - 1 шт

Пластиковые стяжки - 4 шт

Винт М6 - 4 шт

Провод заземления - 1 шт

Комплект поставки