

NMC-RP24UE2-ES-1U-BK

Неэкранированная патч-панель, 24 порта, 19", 1U, категория 6



Essential Line - линейка предназначенная для построения СКС начального уровня, локальных сетей и домашнего сегмента. Подойдет для небольших проектов, не требующих системной поддержки.

Коммутационные панели (патч-панели) предназначены для монтажа кабелей в различных подсистемах СКС и подключения отдельных составляющих сети друг к другу при помощи коммутационных шнуров. Неэкранированные патч-панели NMC-RP24UE2-ES-1U-BK выполнены в черном цвете и предназначены для монтажа в 19" шкаф или стойку. Данная панель имеет стандартную высоту 1U и вмещает 24 порта RJ45/8P8C. Особый дизайн контактов также позволяет использовать для заделки кабелей ножи типа KRONE. Для удобства администрирования все порты пронумерованы, а также имеются дополнительные площадки для маркировки. В комплекты патч-панелей входят удобные съемные органайзеры для разводки входящих кабелей.

Таблица заказа

P/N	Кат.	Кол-во портов	Высота, U	ИндивидуальнаяТранспортная упаковка			
				упаковка			
				Габариты, мм	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-RP24	UE2-ES6	24	1U	506х100х55мм	10 шт.	530x310x230мм 8,2	



NMC-RP24UE2-ES-1U-BK

Неэкранированная патч-панель, 24 порта, 19", 1U, категория 6

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Категория	6
Полоса пропускания, МГц	250
Исполнение	Неэкранированное
Соответствие стандартам	Превышает требования стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, 10GBASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Диапазоны температур, °С	Хранение от -40 до +70 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -10 до +60 °C
Индивидуальная упаковка	Картонная каробка
Гарантия	1 год
Количество портов	24
Высота, U	1
Тип разъёмов	RJ45/8P8C
Материал контактов в разъёме	Фосфористая бронза
Материал покрытия контактов	Золото (50 мкд) поверх никеля (100 мкд)
Материал покрытия контактов	Олово (100 мкд)
Количество переподключений шнуров	Не менее 750-ти
Тип IDC контактов (заделка)	110/KRONE
Схема разводки	T568A/B
Материал IDC контактов	Фосфористая бронза
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Маркировка	Все порты пронумерованы, имеются дополнительные маркировочные площадки
Монтаж	Шкаф или стойка 19"
Материал несущей конструкции	Сталь 1,5 мм
Цвет	Черный
Сопротивление изоляции (500) В, МΩ*км	Не менее 500 МОм (при постоянном напряжении 100 В)
Предельно выдерживаемая нагрузка	До 1000 В, 60 Гц в течение 1 минуты
Контактное сопротивление, мкОм	Не более 20
Контактное сопротивление, мкОм	Не более 2,5
Допустимый диаметр проводников	~24-22 AWG (0,50-0,65 mm)