

NMC-RP24SD2-1U-MT NMC-RP24SE2-1U-MT Патч-панели NIKOMAX 19", 1U, 24 порта, Кат.5е и Кат.6, RJ45/8P8C, 110/KRONE, T568A/B, полный экран

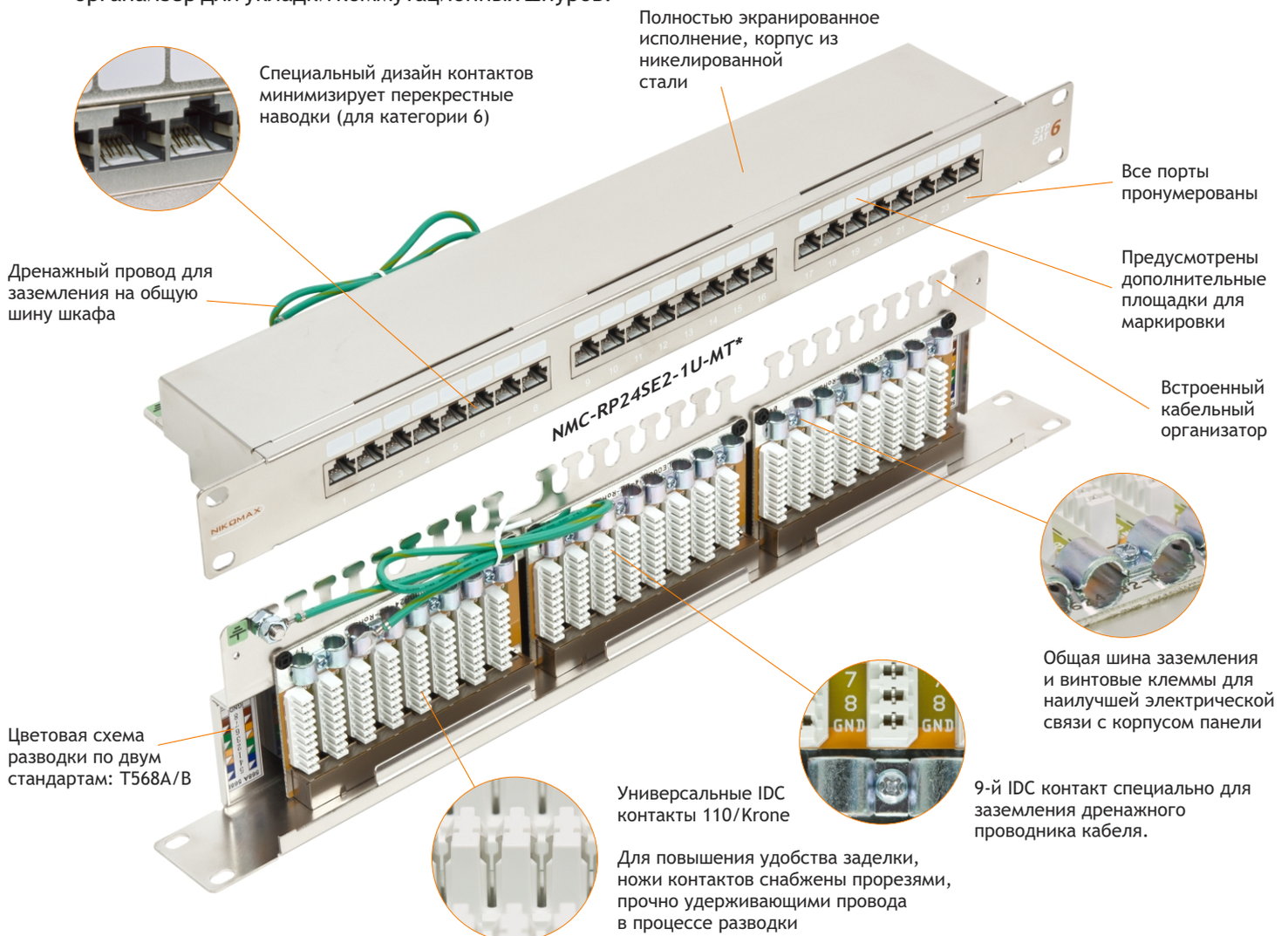
- ✓ Полное экранирование
- ✓ Превышает требования стандартов ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
- ✓ Расширенная гарантия - 5 лет

Коммутационные панели (патч-панели) предназначены для разделки в них кабелей различных подсистем СКС и подключения отдельных составляющих сети друг к другу коммутационными шнурами.

Патч-панели NIKOMAX NMC-RP24SD2-1U-MT (кат.5е) и NMC-RP24SE2-1U-MT (кат.6) выполнены в стальных, полностью экранированных корпусах и предназначены для монтажа в 19" шкафы или стойки. Панели имеют стандартную высоту в 1U и вмещают по 24 порта RJ45/8P8C. Универсальные IDC контакты 110/KRONE расположены с тыльной стороны панелей, на горизонтальной подложке. Заделка патч-панелей производится вертикально, по стандарту T568A/B.

Экраны кабелей заземляются на винтовые клеммы. Предусмотрен 9-й заземляющий IDC-контакт - специально под дренажный проводник кабеля. Для лучшего экранирования от электромагнитных помех и улучшения связи с неокрашенными направляющими шкафа, стальные корпуса панелей гальванизированы никелем.

Предусмотрен встроенный органайзер для надежного закрепления кабелей. Для удобства администрирования рекомендуется также на каждые 48 портов патч-панелей дополнительно ставить органайзер для укладки коммутационных шнуров.



* Дополнительные фотографии и габаритные чертежи патч-панелей можно найти на странице 3.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Артикул | NMC-RP24SD2-1U-MT | NMC-RP24SE2-1U-MT |
|---------------------------------------|--|-------------------|
| Категория | 5e | 6 |
| Полоса пропускания | 100 МГц | 250 МГц |
| Исполнение | Полностью экранированное | |
| Количество портов | 24 | |
| Высота | 1U | |
| Тип разъемов | RJ45/8P8C | |
| Материал контактов в разьеме | Фосфористая бронза | |
| Материал покрытия контактов в разьеме | Золото (50 мкд) поверх никеля (-100 мкд) | |
| Количество циклов переключения шнуров | Не менее 750-ти | |
| Тип IDC контактов | 110/KRONE | |
| Способ заделки кабеля | Вертикальный | |
| Схема разводки | T568A/B | |
| Допустимый диаметр проводников | -24-22 AWG (0,50-0,65 мм) | |
| Материал IDC контактов | Фосфористая бронза | |
| Материал покрытия IDC контактов | Олово (100 мкд) | |
| Материал пластика | Высокопрочный, негорючий, соответствует UL94V-0 | |
| Маркировка | Все порты пронумерованы, имеются дополнительные маркировочные площадки | |
| Монтаж | Шкаф или стойка 19" | |
| Глубина в стойке | 94 мм | |
| Материал несущей конструкции | Никелированная сталь: корпус - 1,5 мм; крышка - 1 мм. | |
| Цвет | Металлик (никель) | |
| Сопротивление изоляции | не менее 500 МОм (при постоянном напряжении 100В) | |
| Предельно выдерживаемая нагрузка | до 1000 В, 60 Гц в течение 1 минуты | |
| Контактное сопротивление разъемов | не более 20 мкОм | |
| Контактное сопротивление IDC | не более 2,5 мкОм | |
| Соответствие стандартам | Превышает требования стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568 | |
| Поддерживаемые приложения | 10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, 10G-BASE-T (для NMC-RP24SE2-HU-MT), ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive | |
| Диапазоны температур, С | Хранение от -40 до +70. Эксплуатация от -10 до +60 | |
| Упаковка | Индивидуальная - картонная коробка | |
| Размеры упаковки (коробка, ДхШхВ) | 510x110x80 | |
| Гарантия | 5 лет - расширенная; 25 лет - в составе сертифицированной СКС NIKOMAX | |

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

| Артикул | Категория | Кол-во портов | Высота, U (мм) | Индивидуальная упаковка | | Транспортная коробка | | |
|-------------------|-----------|---------------|----------------|-------------------------|-----------|----------------------|--------------|-----------|
| | | | | Габариты, мм | Масса, кг | Кол-во | Габариты, мм | Масса, кг |
| NMC-RP24SD2-1U-MT | 5e | 24 | 1 (44) | 510x110x80 | 1,440 | 10 шт. | 515x375x240 | 16,9 |
| NMC-RP24SE2-1U-MT | 6 | 24 | 1 (44) | 510x110x80 | 1,430 | 10 шт. | 515x375x240 | 16,8 |

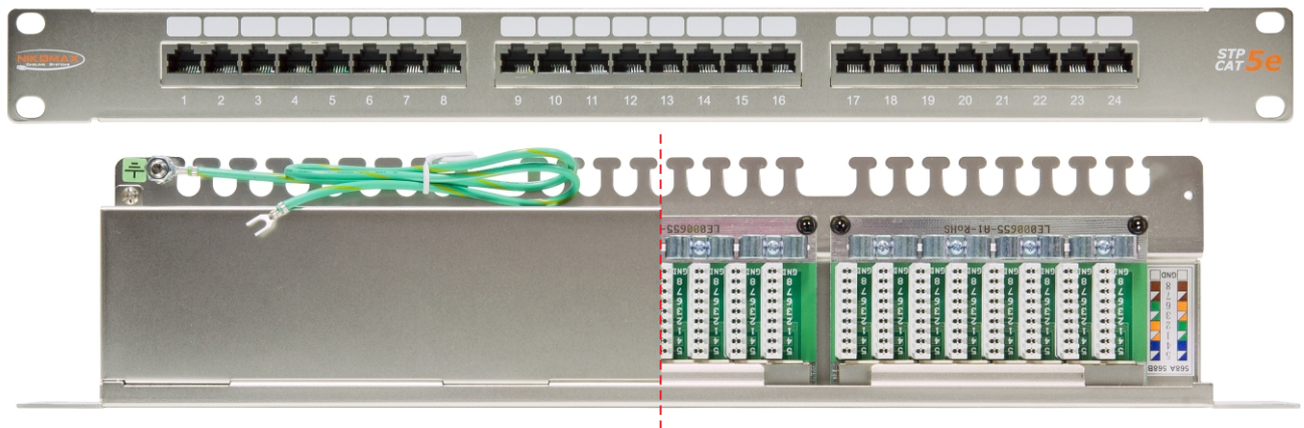
| Базовая комплектация: | NMC-RP24SD2-1U-MT | NMC-RP24SE2-1U-MT |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| Патч-панель | 1 шт. | 1 шт. |
| Инструкция по монтажу | 1 шт. | 1 шт. |
| Комплект стяжек | 24 шт. | 24 шт. |
| Винт-Шайба-Гайка | 4 шт. | 4 шт. |

| Сопутствующие товары: | | |
|---|--------------------------------|--------------------|
| Устройство для зачистки и обрезки: NMC-S501B | Кабели, кат. 5e: | Кабели, кат. 6: |
| Устройство для заделки витой пары: NMC-3640R | NKL 9200C-OR - LSZH | NKL 9240A-IY - PBX |
| Ножи-вставки: NMC-14TA, NMC-14TBK | NKL 9200A-IY - PBX | |
| Кабельные органайзеры: NMC-OP450-2, NMC-OP700C, NMC-OK400-2, NMC-OK600-2, NMC-OK800-2 | NKL 4200A-GY - PBX | |
| Кольца для вертикальной разводки: NMC-OV500-2, NMC-OV900-2 | Коммутационные шнуры, кат. 5e: | |
| Стяжки нейлоновые неоткрывающиеся: TCT-CVXXX-ZZ | NMC-PC4SD55B-XXX-C-GY - LSZH | |
| Основания для стяжек: NMC-SAT20-20-WT, NMC-SAT30-30-WT | NMC-PC4SD55B-XXX-GY - PBX | |
| | Коммутационные шнуры, кат. 6: | |
| | NMC-PC4SE55B-XXX-GY - PBX | |

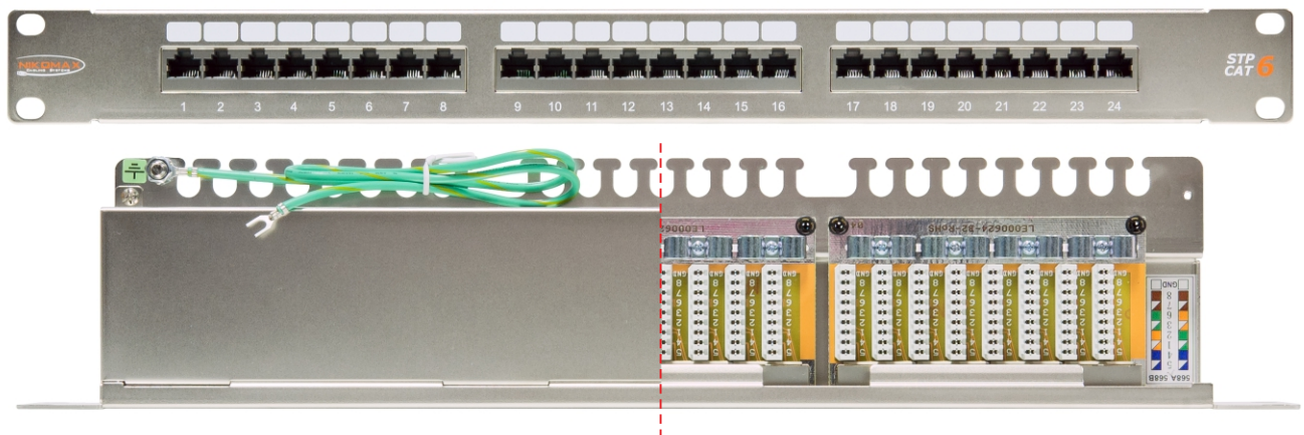
Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОТОГРАФИИ

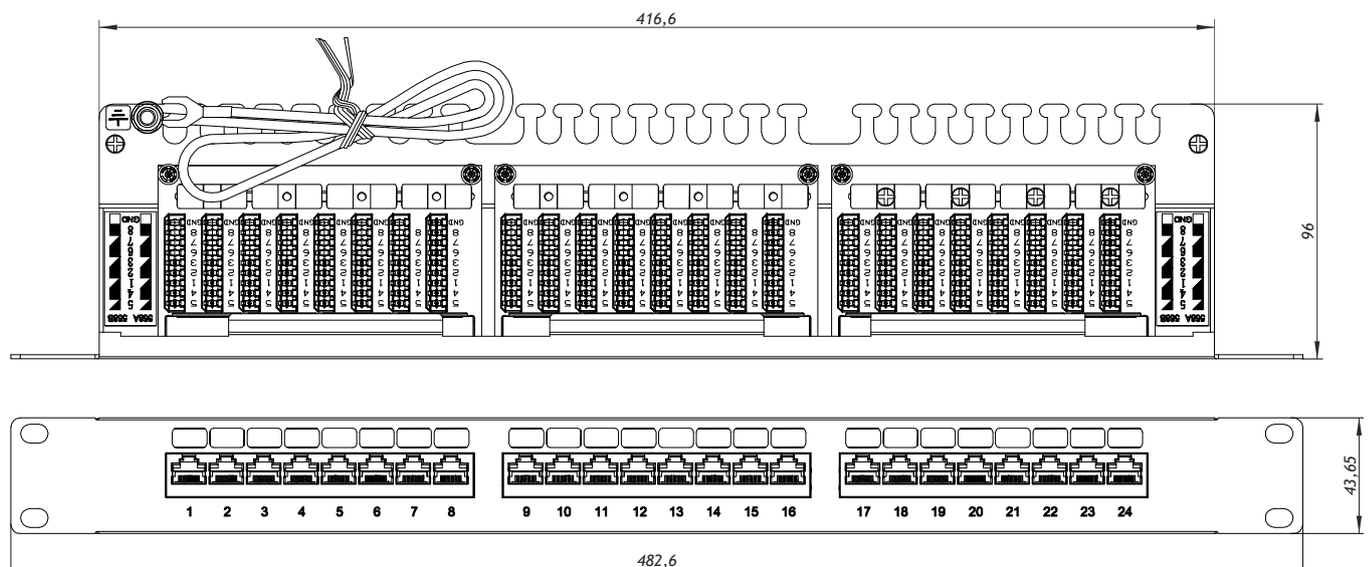
NMC-RP24SD2-HU-MT



NMC-RP24SE2-HU-MT



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.