

NMC-RP24SD2-HU-MT NMC-RP24SE2-HU-MT Патч-панели NIKOMAX 19", 0,5U, 24 порта, Кат.5е и Кат.6, RJ45/8P8C, 110/KRONE, T568A/B, полный экран

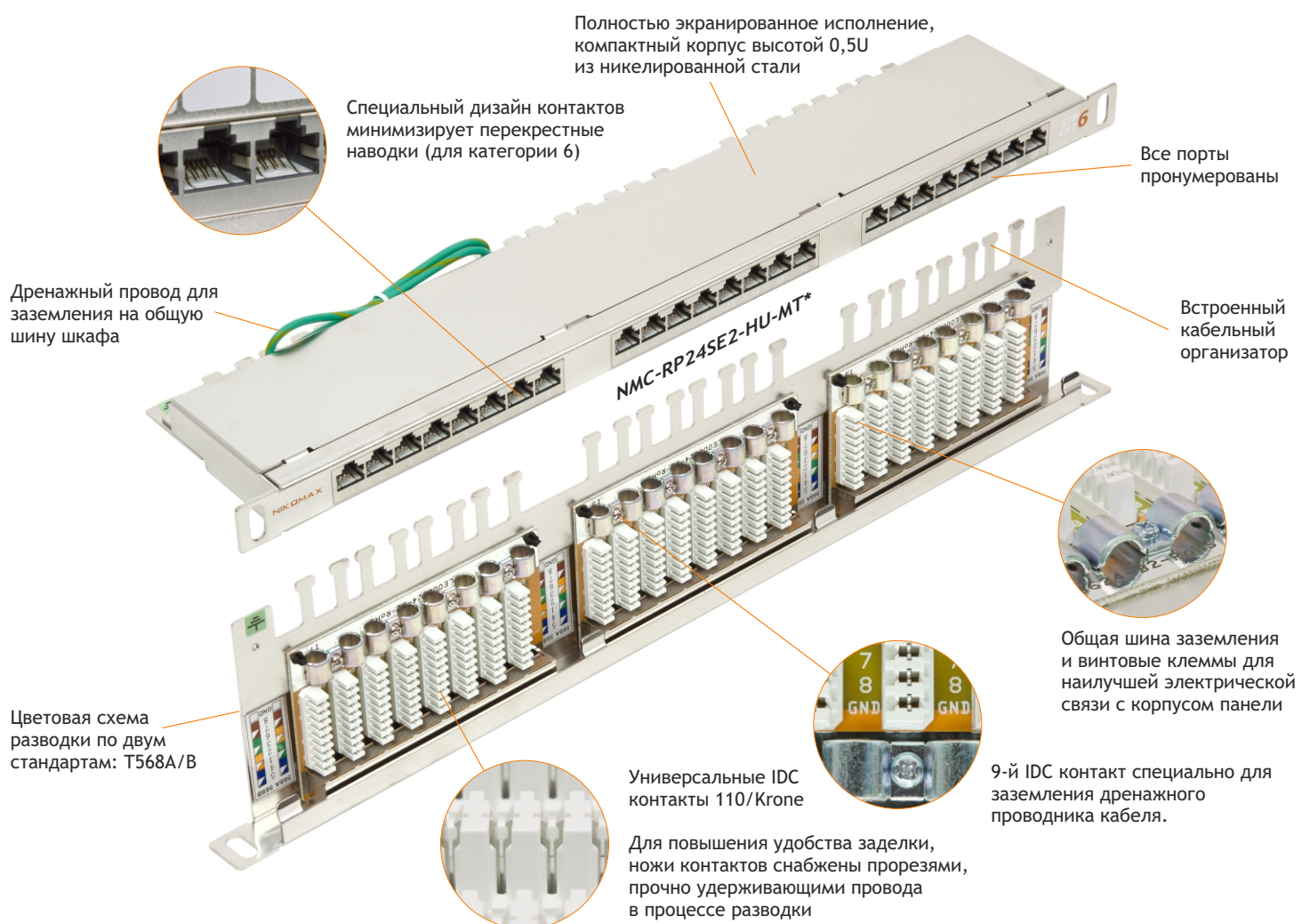
- ✓ Высокая плотность портов
- ✓ Полное экранирование
- ✓ Превышает требования стандартов ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
- ✓ Расширенная гарантия - 5 лет

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 высокой плотности NIKOMAX NMC-RP24SD2-HU-MT (кат.5е) и NMC-RP24SE2-HU-MT (кат.6) выполнены в стальных, полностью экранированных корпусах и предназначены для монтажа в 19" шкафы или стойки. Данные панели вмещают по 24 порта RJ45/8P8C при высоте всего 0,5U. Такое решение идеально, когда необходимо обеспечить высокую плотность портов (например, в дата-центрах) или для расширения сети в ограниченном пространстве шкафа. 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.



* 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-HU-MT	NMC-RP24SE2-HU-MT
Категория	5e	6
Полоса пропускания	100 МГц	250 МГц
Исполнение	Полностью экранированное	
Количество портов	24	
Высота	0,5 U (22,25 мм)	
Тип разъемов	RJ45/8P8C	
Материал контактов в разъеме	Фосфористая бронза	
Материал покрытия контактов в разъеме	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	100 мм	
Материал несущей конструкции	Никелированная сталь: корпус - 1,5 мм; крышка - 1 мм.	
Цвет	Металлик (никель)	
Сопrotивление 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-RP24SE2-1U-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-HU-MT	5e	24	0,5 (22,25)	490x110x50	1,320	14 шт.	515x375x240	20,9
NMC-RP24SE2-HU-MT	6	24	0,5 (22,25)	490x110x50	1,310	14 шт.	515x375x240	20,8

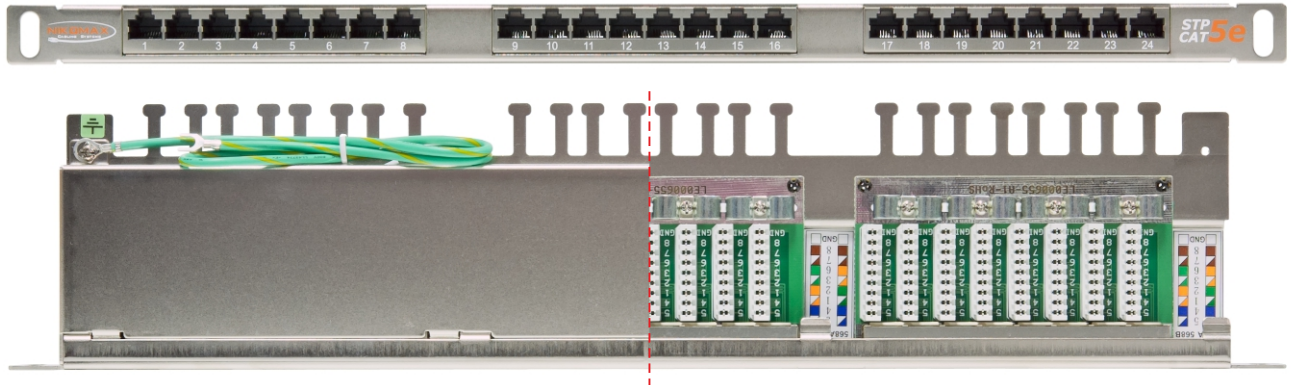
Базовая комплектация:	NMC-RP24SD2-HU-MT	NMC-RP24SE2-HU-MT
Патч-панель	1 шт.	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.	1 шт.
Комплект стяжек	24 шт.	24 шт.
Винт-Шайба-Гайка	2 шт.	2 шт.

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	

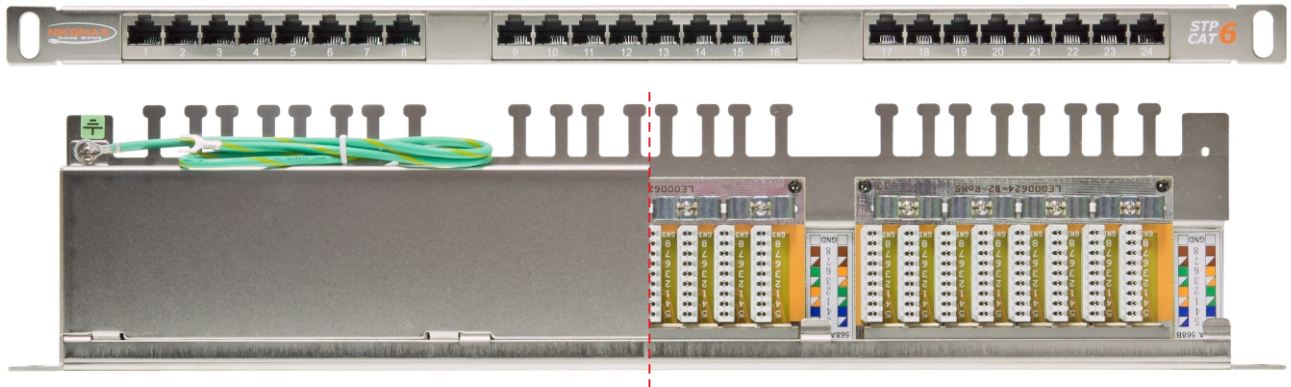
Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОТОГРАФИИ

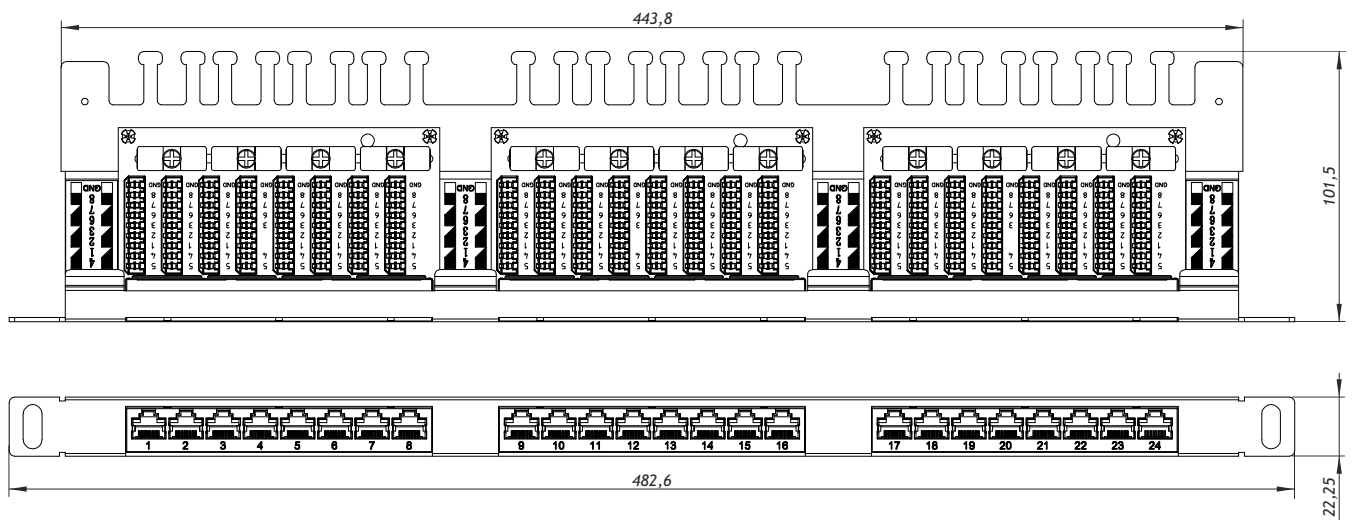
NMC-RP24SD2-HU-MT



NMC-RP24SE2-HU-MT



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



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