

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Паспорт № С652

Панель Essential Line 19", 1U, 24 порта,  
Кат.5е, RJ45/8P8C, неэкран., черная

Артикул: NMC-RP24UD2-ES-1U-BK

Произведен: NIKOMAX Limited (Тайвань) по заказу  
ООО «Тайле Рус»

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

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 NIKOMAX выполнены в черном цвете и предназначены для монтажа в 19" шкаф или стойку.

Патч-панель NIKOMAX NMC-RP24UD2-ES-1U-BK выполнена в черном цвете и предназначена для монтажа в 19" шкаф или стойку. Панель имеет стандартную высоту в 1U и вмещает 24 порта RJ45/8P8C категории 5е. С тыльной стороны патч-панели размещены контакты 110 типа с цветной маркировкой по стандарту T568A/B. 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. Для удобства администрирования рекомендуется также на каждые 48 портов патч-панелей дополнительно ставить органайзер для укладки коммутационных шнуров.

## ОБЩИЙ ВИД ИЗДЕЛИЯ



№ докум.	Изм.	Подп.	Дата.	Коммутационная панель NMC-RP24UD2-ES-1U-BK	Лист
C652					2

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	NMC-RP24UD2-ES-1U-BK
Категория	5е
Полоса пропускания	100 МГц
Исполнение	Неэкранированное
Количество портов	24
Высота	1U (44,45 мм)
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 (заделка)	110/KRONE
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 пронумерованны, имеются дополнительные маркировочные площадки
Монтаж	Шкаф или стойка 19"
Глубина в стойке, без / с органайзером	30/80 мм
Материал несущей конструкции	Сталь 1,5 мм
Цвет	Черный
Сопротивление изоляции	Не менее 500 МОм (при постоянном напряжении 100 В)
Предельно выдерживаемая нагрузка	До 1000 В, 60 Гц в течение 1 минуты
Контактное сопротивление	Не более 20 мкОм
Контактное сопротивление IDC	Не более 2,5 мкОм
Соответствие стандартам	ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, ATM-25, ATM-51
Диапазоны температур	Хранение от -40 до +70 °С. Монтаж от 0 до +50 °С. Эксплуатация от -10 до +60 °С
Упаковка	Индивидуальная – картонная коробка
Гарантия	5 лет

№ докум.	Изм.	Подп.	Дата.	Коммутационная панель NMC-RP24UD2-ES-1U-BK	Лист
C652					3

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Патч-панель – 1 шт.

Кабельный органайзер- 1 шт.

Комплект стяжек – 1 шт.

Винт-Шайба-Гайка – 4 шт.

Инструкция – 1 шт.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделия должны храниться и перевозиться в индивидуальной заводской упаковке. При больших объемах также рекомендуется сохранять и заводскую транспортную паллетизированную упаковку. Изделие необходимо беречь от влаги и хранить при соблюдении температурного режима не выходящего за рамки следующих пределов: от -40 до +70 °С.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие данного изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

2. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.

3. Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

4. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

5. Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) только в полностью укомплектованном виде.

№ докум.	Изм.	Подп.	Дата.	Коммутационная панель NMC-RP24UD2-ES-1U-BK	Лист
C652					4

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_

Наименование товара: \_\_\_\_\_

Марка (артикул): \_\_\_\_\_

Количество: \_\_\_\_\_

Название и адрес Продавца: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_ Подпись и печать Продавца: \_\_\_\_\_

Внешний вид и комплектацию товара проверил, с условиями предоставления гарантии согласен.

Покупатель (наименование организации/ФИО, подпись): \_\_\_\_\_

Гарантийный срок - **пять лет** с даты продажи конечному потребителю («Расширенная гарантия»).

Возможно расширение гарантийных обязательств производителя на срок до 25-ти лет при проведении процедуры сертификации смонтированной СКС NIKOMAX. Ознакомиться с требованиями и условиями сертификации можно в соответствующем разделе на сайте [www.nikomax.ru](http://www.nikomax.ru).

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в сервисный центр по адресу: г. Москва, Алтуфьевское шоссе д.41, компания «Тайле».

тел/факс: +7 (495) 710-71-25, e-mail: info@nikomax.ru

Для предъявления претензии к качеству товара, Покупателю необходимо предоставить:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:

- название организации или Ф.И.О. Покупателя, фактический адрес и телефоны;
- название и адрес организации, производившей монтаж;
- основные параметры системы, в которой использовалось изделие;
- краткое описание дефекта;
- фотографии (если необходимы).

2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).

3. Настоящий заполненный гарантийный талон.

**Отметка о возврате или замене товара:**

Дата: \_\_\_\_\_ Подпись: \_\_\_\_\_