

## NMC-PC4UD55B-xxx-CS-RD



Коммутационный шнур с замком, неэкранированный, категории 5e, LSZH, 0,5-3 м, красный

Коммутационные шнуры (патч-корды) широко применяются в любой кабельной системе и предназначены для соединения линий связи с активным сетевым оборудованием, а также для подключения компьютеров на рабочих местах к коммутационным розеткам. Они обеспечивают высокую надежность соединения и позволяют в случае необходимости быстро произвести перекоммутацию. Коммутационные шнуры состоят из отрезка многожильного патч-кабеля, оконцованного разъемами типа RJ45/8P8C. Разводка кабеля в коммутационных шнурах произведена по стандарту T568B. Место крепления коннектора в шнурах NIKOMAX защищено заливным колпачком, что существенно увеличивает срок службы патч-корда. Колпачки дополнительно снабжены защитой защелок.

Особенностью патч-кордов с индексом «CS» – **NMC-PC4UD55B-xxx-CS-RD** – является наличие механизма, блокирующего защелку коннектора в гнезде RJ45. Таким образом шнур нельзя отключить без специального ключа, открывающего блокирующий механизм. Данные шнуры могут использоваться для защиты особо важных соединений от случайного или умышленного отключения. Шнуры выполнены с оболочкой красного цвета для явной идентификации таких важных линий.

Коннектор вместе с блокирующем механизмом **NMC-RJ-LOCK-RD** также поставляется отдельно в виде своеобразной заглушки для портов, к которым нельзя подключаться.

Для шнуров с замком или коннектора-заглушки необходимо приобрести отдельно ключ NMC-RJ-KEY-RD. Ключи имеют универсальный формат, что исключает необходимость приобретать их в том же количестве, что и сами шнуры.

Коммутационные шнуры NIKOMAX категории 5

## Таблица заказа

P/N Тип	Кат.	Длина	Индивидуальная упаковка		Групповая упаковка			Транспортная упаковка		
			Объем, м	3 Масса, кг	Кол-во,шт	Объем, м3	Масса, кг	Кол-во,шт	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-PC4U[U/UTP	5e	0,5	0,000128	0,030	10	0,002533	0,3	250	520x420x290	3
NMC-PC4UEU/UTP	5e	1,0	0,000181	0,050	10	0,003376	0,50	150	520x420x290	3
NMC-PC4U[U/UTP	5e	1,5	0,000361	0,070	10	0,003376	0,70	150	520x420x290	11
NMC-PC4UEU/UTP	5e	2,0	0,000180	0,080	10	0,004224	0,80	120	520x420x290	11,1
NMC-PC4UEU/UTP	5e	3,0	0,000342	0,120	10	0,005064	1,20	100	520x420x290	12,5
NMC-RJ-КЕ` Ключ с брелком	-	-	-	-	-	-	-	-		-
NMC-RJ-LO3аглушка	-	-	0,000004	0,010	-	-	_	-	=	-
NMC-RJ-КЕ`Ключ	-	-	0,000001	0,010	-	-	-	-	= :	-



## NMC-PC4UD55B-xxx-CS-RD

Коммутационный шнур с замком, неэкранированный, категории 5e, LSZH, 0,5-3 м, красный

## Детальные характеристики

Характеристика	Значение				
Категория	5e				
Полоса пропускания, МГц	100				
Количество пар	4				
Тип проводников	Многожильный				
Диаметр проводников, AWG	$24 (7x0,205 \pm 0,01 \text{ mm})$				
Материал изоляции проводников	Полиэтилен (РЕ)				
Материал внешней оболочки	Компаунд, не содержащий галогенов (LSZH)				
Исполнение	Неэкранированное				
Внешний диаметр оболочки, мм	$5.5 \pm 0.3$				
Цвет оболочки	Красный				
Соответствие стандартам	Превышает требования стандартов: ГОСТ Р 54429, ISO/IEC 11801, EN 50173 и				
ооответствие стандартам	TIA/EIA-568				
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155,				
Поддерживаемые припожения	100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive				
Диапазоны температур, °С	Хранение от -20 до +60 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -20 до +60 °C				
Индивидуальная упаковка	Полиэтиленовый пакет				
Гарантия	1 год				
Схема разводки	С обоих концов по стандарту Т568В				
Тип коннекторов	2xRJ45/8P8C				
Покрытие контактов	Золото, 50 мкд				
Защитный колпачок	Колпачок с замковым механизмом				
Тип кабеля	U/UTP				