



## Патч-корд U/UTP, Cat.5e (100% Fluke Component Tested), LSZH, 0.15 м, оранжевый

PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-0.15M-ISZH-OR

## Описание

Коммутационные шнуры Hyperline **PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-0.15M-LSZH-XX** широко применяются в любой кабельной системе и предназначены для соединения линий связи с активным сетевым оборудованием через коммутационные панели, 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 Т568B. Место крепления коннектора в шнурах Нуреrline защищено заливным колпачком, что существенно увеличивает срок службы патч-корда.

## Технические характеристики

Категория патч-корда 5е

Полоса пропускания, МГц 100

Конструкция U/UTP

Тип экрана Отсутствует

Количество пар

Материал проводников Медь (Cu)

Тип проводников Многожильный

Диаметр проводников, мм 0.61 (7х0,203)

Материал изоляции проводников Полиэтилен высокой плотности (HDPE)

Материал оболочки LSZH

Цвет оболочки патч-корда Оранжевый

Длина патч-корда, м 0,15

Максимальный ток, А 1,5

Номинальное рабочее напряжение, В 48

Электрическая прочность диэлектрика 1000В / 1мин



TOO «NAG KAZAKHSTAN» +7 (727) 344-344-4 sales@nag.kz

Сопротивление изоляции, мОм ≥ 500

Контактное сопротивление, мОм ≤20

## Диапазоны температур

Температура хранения, °С  $\,$  от -20 до 60

Температура монтажа, °C от 0 до 50

Температура эксплуатации, °C от -20 до 50