



## Патчкорд оптический LC/UPC-SC/UPC MM Duplex 3метра

SNR-PC-LC/UPC-SC/UPC-MM-DPX-3m

### Описание

Оптический патчкорд предназначен для подключения функциональных блоков оптического телекоммуникационного оборудования между собой и к оптическому распределительному оборудованию (кроссу). Оптический патчкорд

#### **LC/UPC - SC/UPC**

представляет собой отрезок дуплексного оптического кабеля длиной 3 метра и внешним диаметром 3 мм, оконцованный с одной стороны коннекторами LC и SC - с другой, тип полировки - UPC (Ultra Physical Contact).

Наружная оболочка оптического кабеля изготовлена из LSZH (Low Smoke Zero Halogen).

Преимуществом патчкордов LC-SC является надежность разъемного соединения и малый уровень прямых потерь.

#### **Основные характеристики:**

- малые вносимые потери;
- малое отражение;
- хорошая воспроизводимость;
- хорошая заменяемость;
- высокая температурная стабильность.

#### **Область применения:**

- абонентское телевидение, FTTH, LAN;
- волоконо-оптические датчики;
- оптоволоконные системы передачи данных;
- оптоволоконные сети доступ;
- оборудование для диагностики.

### Технические характеристики

Тип патчкорда

Распределительный (Duplex)



ООО NAGTECH  
+998 55 508 0660  
sales@nag.uz

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Тип волокна                      | MM (OM3)              |
| Тип коннектора А                 | LC                    |
| Тип коннектора В                 | SC                    |
| Тип полировки коннектора А       | UPC                   |
| Тип полировки коннектора В       | UPC                   |
| Материал пластика                | Соответствует UL94V-0 |
| Длина патч-корда, м              | 3                     |
| Диаметр кабеля, мм               | 3,0                   |
| Материал оболочки                | LSZH                  |
| Цвет оболочки                    | Бирюзовый             |
| Типичные вносимые потери, дБ     | 02±01                 |
| Максимальные вносимые потери, дБ | 0,5                   |
| Воспроизводимость, дБ            | ≤0,10                 |
| Заменяемость, дБ                 | ≤0,20                 |
| Обратное отражение, дБ           | ≥50                   |
| Минимальный радиус изгиба, мм    | 30                    |
| Количество подключений           | Более 1000 раз        |

## Диапазоны температур

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Температура хранения, °С     | от -40 до 70 |
| Температура эксплуатации, °С | от -20 до 70 |

## Доп. описание

### Информация для заказа:

| Артикул   | Длина, м. |
|---|-----------|
| <a href="#">SNR-PC-LC/UPC-SC/UPC-MM-DPX-1m</a>  | 1         |
| <a href="#">SNR-PC-LC/UPC-SC/UPC-MM-DPX-3m</a>  | 3         |
| <a href="#">SNR-PC-LC/UPC-SC/UPC-MM-DPX-5m</a>  | 5         |
| <a href="#">SNR-PC-LC/UPC-SC/UPC-MM-DPX-20m</a> | 20        |

### По желанию заказчика изготавливаем патчкорды:

- разной длины;
- с любой категорией волокна: OM3, OM4, OM5;
- с любым типом коннекторов;



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

типом полировки.