



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



## Патчкорд оптический армированный SC/UPC 100 метров

SNR-PC-SC/UPC-ARM-100m

### Описание

#### Армированный оптический патчкорд

относится к категории патчкордов специального назначения. Он применяется в жестких условиях эксплуатации, где велика вероятность повышенных механических нагрузок или атак грызунов.

Данный патчкорд

#### SC/UPC - SC/UPC

представляет собой отрезок симплексного оптического армированного кабеля длиной 100 метров и внешним диаметром 2,85 мм, оконцованный с двух сторон коннекторами SC, тип полировки - UPC (Ultra Physical Contact). Кабель имеет две гибкие защитные оболочки из нержавеющей стали. Волокно расположено в буфере Ø 0,6 мм с дополнительной защитой из слоя кевларовых нитей.

Оболочка кабеля изготовлена из нераспространяющего горение безгалогенного низкодымного материала LSZH (Low Smoke Zero Halogen).

В данном патчкорде используется одномодовое волокно с уменьшенными потерями на изгибе G.657.A1.

#### Основные характеристики:

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

#### Область применения:

- FTTH, LAN, CATV;
- центры обработки данных;
- тестовое оборудование;
- спецтехника.

1. Внешняя оболочка;
2. Металлическая оплетка;
3. Кевларовые нити;
4. Оптический модуль;
5. Оптическое волокно.

На фото кабель "разобран" по слоям, чтобы лучше были видны все защитные оболочки.



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

#### По желанию заказчика изготавливаем патчкорды:

разной длины;  
с любым типом коннекторов;  
типом полировки (UPC/APC).

#### Информация для заказа:

Артикул	Длина, м.
<a href="#">SNR-PC-SC/UPC-ARM-5m</a>	5
<a href="#">SNR-PC-SC/UPC-ARM-10m</a>	10
<a href="#">SNR-PC-SC/UPC-ARM-15m</a>	15
<a href="#">SNR-PC-SC/UPC-ARM-20m</a>	20
<a href="#">SNR-PC-SC/UPC-ARM-50m</a>	50
<a href="#">SNR-PC-SC/UPC-ARM-100m</a>	100

## Технические характеристики

Тип патчкорда	Армированный
Тип волокна	SM (G.657.A1)
Тип коннектора А	SC
Тип коннектора В	SC
Тип полировки коннектора А	UPC
Тип полировки коннектора В	UPC
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Длина патч-корда, м	100
Диаметр кабеля, мм	2,85
Материал оболочки	LSZH
Цвет оболочки	Синий
Типичные вносимые потери, дБ	0,2±0,1
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



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

## Диапазоны температур

Температура хранения, °C

от -40 до 85

Температура эксплуатации, °C

от -40 до 85