

# Патчкорд оптический FTTH SC/UPC-SC/UPC SM (604-02-01W) 200 метров

SNR-PC-SC/UPC-FF-200m

### Описание

Патчкорд представляет собой отрезок одноволоконного FTTH-кабеля со сверхгибким волокном усиленного двумя FRP-прутками, длиной 200м, оконцованный с двух сторон оптическими вилками типа SC, полировка UPC (Ultra Physical Contact).

Основное применение подключение абонентов в сетях PON, FTTH и других оптических сетях с глубоким проникновением оптики.

#### Основные характеристики:

Малые вносимые потери; Малое отражение; Хорошая воспроизводимость\*; Хорошая заменяемость\*\*; Высокая температурная стабильность.

#### Технические характеристики:



Описание
SC/UPC
200
G.657a
3.0×2.0
FRP (стеклопруток)
LSZH
Белый
≤0,3
≤-50
15
9.6
80/40
-25 ÷ +60
-40 ÷ +85

<sup>\*</sup> - под термином воспроизводимость понимается разброс вносимых потерь для одного и того же экземпляра изделия.

Внешний вид и комплектация могут быть изменены производителем без специального уведомления.

## Технические характеристики

Тип патчкорда Pacпределительный (Simplex)

Тип волокна SM (G.652.D)

Тип коннектора A SC

Тип коннектора В SC

Тип полировки коннектора A UPC

Тип полировки коннектора В UPC

Материал пластика Соответствует UL94V-0

Длина патч-корда, м 200

<sup>\*\* -</sup> под термином заменяемость понимается разброс вносимых потерь для разных экземпляров изделий одного типа.



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

Диаметр кабеля, мм 3,0

Материал оболочки LSZH

Цвет оболочки Желтый

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, °C от -40 до 70

Температура эксплуатации, °C от -20 до 70