





Патчкорд оптический MPO/UPC FF MM (50/125 OM4), 12 волокон, 12 метров (Cross)

SNR-PC-MPO/UPC-MPO/UPC-FF-MM4-12F-12m

Описание

Преимущества использования:

малые вносимые потери;

малые обратные потери;

хорошая воспроизводимость;

отличное механическое качество;

изделия 100% протестированы в заводских условиях;

значительно снижается время и стоимость монтажа;

высокая температурная стабильность.

MPO является идеальным решением для использования в центрах обработки данных, требующих более высокой скорости и большой емкости передачи данных.

Использование MPO коннектора экономит время и снижает вероятность повреждения хрупких оптических разъемов, также снижается риск попадания грязи в волокна адаптеров.

По желанию заказчика изготавливаем патчкорды:

разной длины;

в различном конструктивном исполнении: без штифтов (Female / Female); с штифтами (Male / Male); с штифтами на одном из коннекторов (Female / Male);

с категорией волокна: ОМЗ / ОМ4 / ОМ5.

Технические характеристики

Тип патчкорда Pacпределительный (Simplex)

Тип волокна ММ (ОМ4)

Тип коннектора А МРО

Тип коннектора В МРО

Тип полировки коннектора A UPC



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Тип полировки коннектора В	UPC
Полярность	Тип В
Длина патч-корда, м	12
Диаметр кабеля, мм	3,0
Материал оболочки	LSZH
Цвет оболочки	Пурпурный
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

Диапазоны температур

Количество подключений

 Температура хранения, °C
 от -40 до 70

 Температура эксплуатации, °C
 от -20 до 70

Более 1000 раз