



## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

**Кросс (полка) оптический ОРП-32-1U** (модификации под адаптеры SC/LC и FC/ST) предназначен для концевой заделки, соединения, переключения и контроля оптических кабелей связи. Кросс обеспечивает ввод, размещение, крепление и хранение запасов станционных и линейных кабелей; концевую заделку, соединение, переключение линейных и станционных ОВ кабелей; подключение контрольно-измерительной аппаратуры; возможность маркировки линейных и станционных цепей.

Кросс устанавливается в стандартную 19" стойку.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество вводимых ОВ кабелей, не более, шт ..... 2  
 Диаметр вводимых ОВ кабелей, не более, мм ..... 16  
 Количество оптических соединителей, шт ..... 32  
 Тип оптических соединителей ..... SC/LC/FC/ST (в зависимости от модификации)  
 Габаритные размеры корпуса (ШхВхГ), мм ..... 483х43 х210  
 Масса в сборе, кг ..... 2,1

## 3. КОМПЛЕКТАЦИЯ:

№	Наименование	Количество
1	Корпус ОРП-32	1 шт.
2	Сплайс-кассет на 32ОВ	1 шт.
3	Крышка сплайс-кассеты	1 шт.
4	Комплект монтажа кабеля и корпуса	1 шт.
5	*Адаптер оптический SC/LC/FC/ST	До 32
6	*Пигтейл оптический SC/LC/FC/ST	До 32
7	*Гильза КДЗС	До 32

## 4. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура эксплуатации, °С ..... +5 – +40  
 Относительная влажность воздуха при температуре 26°С, не более, % .....80  
 Атмосферное давление, не менее, кПа (мм рт. ст.) ..... 60 (450)

## 5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Кросс оптический ОРП-32 соответствует стандартам организации СТ и признан годным к эксплуатации.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента отгрузки продукции со склада продавца.

Дата изготовления: