

Кроссы и шкафы оптические

Абонентские оптические розетки

Малогабаритные оптические кроссы ШКОН-Р предназначены для использования в локальных сетях в офисах и жилых помещениях в качестве абонентских розеток для подключения компьютеров.

Отличительными особенностями данной серии являются простота установки и относительно небольшие габаритные размеры (112x130x26 мм). Корпус изготовлен из металла толщиной 1 мм и покрыт порошковой краской цвета RAL7035.

Максимальное количество коммутируемых волокон в кроссах серии ШКОН-Р:

- при использовании симплексных адаптеров типа FC, SC, ST - 4 волокна
- при использовании дуплексного адаптера LC – 8 волокон



Технические характеристики

Макс. кол-во оптических портов	4
Макс. кол-во вводимых кабелей	1
Габариты корпуса, мм	112x130x26
Масса, кг	0,3

При заказе кросса в полной комплектации, в состав кросса входят адаптеры, пигтейлы, ложемент Л18-4525, гильзы КДЗС 4525 и необходимый ЗИП для удобства организации работы монтажника при концевой заделке, распределения и коммутации оптического кабеля связи.

При заказе корпуса кросса без адаптеров и пигтейлов, по умолчанию, вкладываются два вида ложементов:

- Л18-4525 – для гильз КДЗС 4525 на 18 посадочных мест
- Л16-6030 – для гильз КДЗС 6030 на 16 посадочных мест

Упаковка кросса обеспечивает его сохранность во время транспортировки и хранения. Кросс упаковывается вместе с сопроводительной документацией. В состав

документации входит паспорт с техническими характеристиками изделия. На упаковке нанесена маркировка, содержащая: товарный знак изготовителя; тип кросса; дату изготовления и массу груза.

130401-00003	Кросс ШКОН -P/1 -4 -SC ~ -(корпус) ~
130401-00001	Кросс ШКОН -P/1 -4 -FC/ST ~ -(корпус) ~
130401-00012	Кросс ШКОН -P/1 -4 -SC ~4 -SC/SM ~4 -SC/UPC
130401-00014	Кросс ШКОН -P/1 -4 -SC ~4 -SC/APC ~4 -SC/APC
130401-00009	Кросс ШКОН -P/1 -4 -FC/ST ~4 -FC/D/SM ~4 -FC/UPC
130401-00023	Кросс ШКОН -P/1 -4 -FC/ST ~4 -FC/D/APC ~4 -FC/APC