



Шкаф распределительный уличный двойной ШРУД-ОВ-320/480



ШРУД-ОВ -320/480

Шкаф распределительный уличный двойной оптико-волоконный 320 портов/480 сращиваний.

Шкаф предназначен для коммутации и сращивания оптических кабелей в условиях улицы для организации сетей ФТТх.

Внутри шкафа ШРУД-ОВ-320/480 вставлен конструктив шкафа ШРП-ОВ-320/480 без тумбы. Панель оптического кросса позволяет устанавливать до 320 адаптеров (20 планок по 16 адаптеров SC,FC,LC). В шкафу имеется возможность сращивания до 480 оптических волокон (20 спайс кассет по 16 или 24 волокна). В правой части шкафа расположен органайзер для оптических соединительных шнуров кросса.

Шкафы изготавливаются в климатическом исполнении УХЛ, категория 1 ГОСТ 15150 и предназначены для эксплуатации на открытом воздухе при температуре от -60°C до +40°C.

Шкаф устанавливается на чугунную опору высотой 100мм, которая на месте эксплуатации при помощи анкерных болтов крепиться к бетонному основанию (перекрытию колодца). Особенностью конструкции шкафа является двойной металлический каркас, выдерживающий различные механические нагрузки.

Габаритные размеры шкафа (ШхГхВ),мм: 920х390х1845.
Масса шкафа, кг: 220.

Габаритные размеры тумбы (ШхГхВ),мм: 900х350х500.