

Оптический распределительный шкаф ШРПО-72F

Паспорт изделия

Оптический распределительный шкаф ШРПО-72F предназначен для концевой заделки, соединения и подключения абонентов сетей GPON и FTTH (волокно в дом). Бокс обеспечивает ввод, размещение, крепление и хранение запасов стационарных и линейных кабелей; концевую заделку, соединение, переключение линейных и стационарных ОВ кабелей; подключение контрольно-измерительной аппаратуры; возможность маркировки линейных и стационарных цепей.

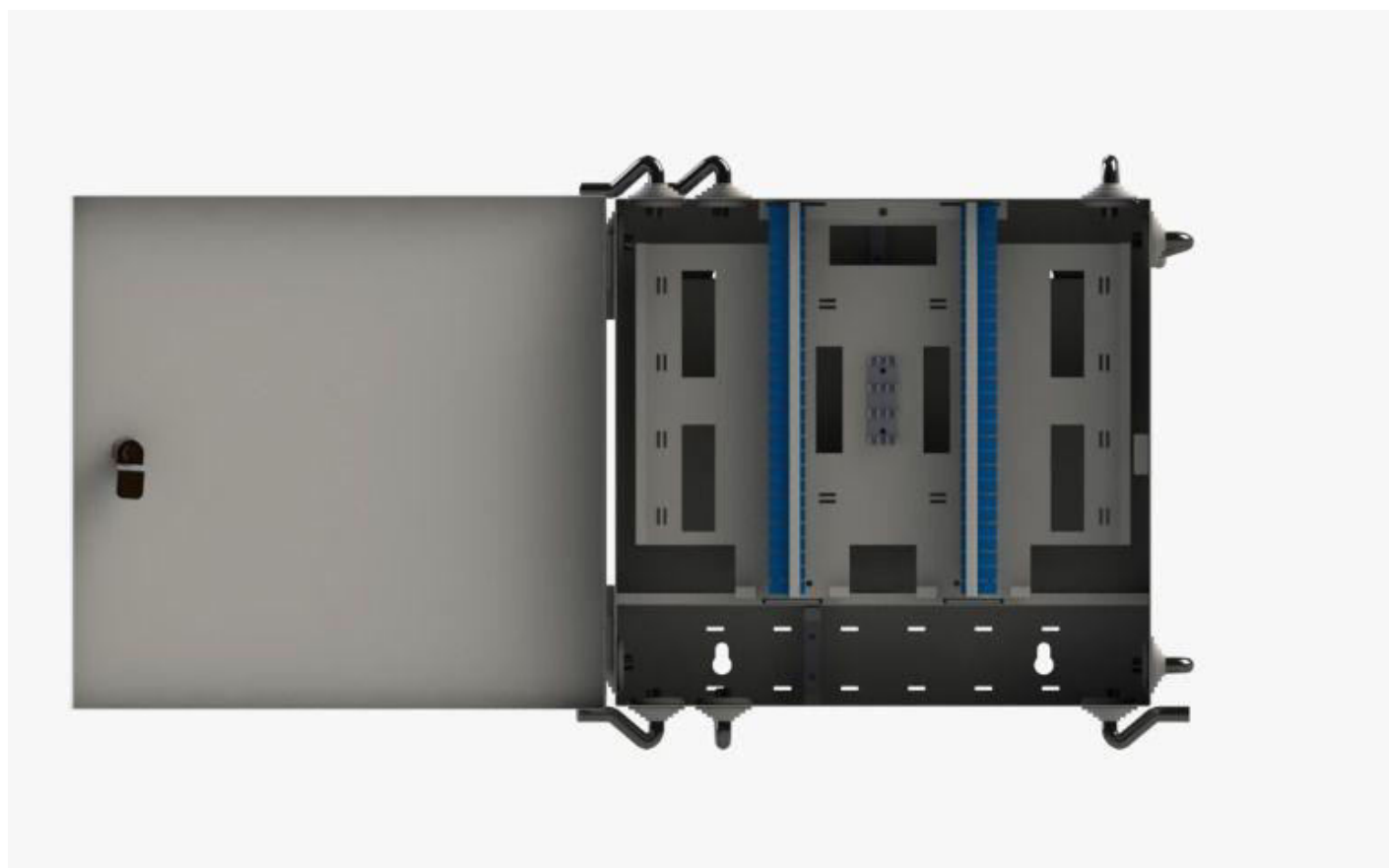
Данная модель разработана для подключения абонентов сетей GPON и FTTH (волокно в дом) в многоквартирных домах и бизнес-центрах. Кабельные вводы рассчитаны под трубу диаметром до 38мм. Шкаф дает возможность подключения до 68-72 абонентов одновременно (в зависимости от типа используемых оптических сплиттеров)

Для удобства монтажа и подключения абонентов шкаф имеет откидную панель, на которой расположены адаптеры для подключения абонентов, держатель оптического сплиттера и отверстия для крепления запаса проводов при помощи пластиковых хомутов.

Технические характеристики

| Модель | Оптический распределительный шкаф ШРПО-72F |
|-----------------------------|--|
| Глубина,мм | 140 |
| Высота,мм | 380 |
| Ширина,мм | 380 |
| Толщина, тип материала | Холоднокатаная сталь |
| Покрытие | Порошково-полимерное |
| Распределенная нагрузка, кг | 40 |
| Цвет | Серый RAL 7035 |
| Масса в сборе, кг | 7,4кг |
| Количество портов | 16 |
| Совместимые адаптеры | LC |
| Совместимые модули | SC simplex |
| Способ крепления | Настенный монтаж |

Изображения



Сделано в Казахстане