

Коробка распределительная уличная КРУ-16SC



Общее описание:

Настенный оптический бокс КРУ-16SC предназначен для использования в сетях GPON (GEPON) и идеален для развертывания инфраструктуры в частном жилом секторе, поселках и коттеджных городках. Конструкция позволяет устанавливать бокс на стены зданий, опоры и столбы, что делает его универсальным решением для различных типов монтажа. Благодаря защите класса IP-55 и прочному антивандальному корпусу, бокс может использоваться как внутри помещений, так и на открытом воздухе.

Особенности:

КРУ-16SC обеспечивает высокую пыле- и влагозащиту благодаря резиновым уплотнителям на двери и кабельных вводах, что предотвращает попадание грязи и влаги внутрь. Устройство позволяет транзитную прокладку кабелей, быстрое подключение и обслуживание без необходимости использования специальных инструментов. Наличие замка на передней панели предотвращает несанкционированный доступ.

Технические характеристики:

Габаритные размеры	200 x 250 x 88 мм (ШxВxГ)
Класс защиты	IP-55
Материал	Антивандальная сталь
Максимальное количество сварных соединений	24
Максимальное количество адаптеров типа SC	16+2
Количество входящих кабелей	до 2
Количество выходящих кабелей	до 16 (Drop-cable)
Совместимость с PLC сплиттерами	до 2 шт. (1x16, 1x8, 1x4)

Комплектация:

Базовая:

- Настенный бокс с герметичным замком и ключами.
- Откидная стальная панель с 9 адаптерами SC/APC Duplex.
- Сплайс-кассета — 1 шт.
- Гильзы КДЗС — 2 шт.
- Оптический пигтейл SC/APC — 2 шт
- Вторичный модуль (серпантин).
- Крепежные материалы.
- Резиновые уплотнители для магистральных кабелей — 2 шт
- Уплотнители для абонентских кабелей (с разделением на 8 патчкордов) — 2 шт
- Шнур заземления дверь-корпус — 1 шт

Дополнительно:

- Дополнительный вторичный модуль.
- Гильзы КДЗС.
- Сплиттеры (1x2, 1x4, 1x16)
- Пигтейлы или патчкорды.
- Кронштейн УПМК-550 для монтажа на опоры.

