

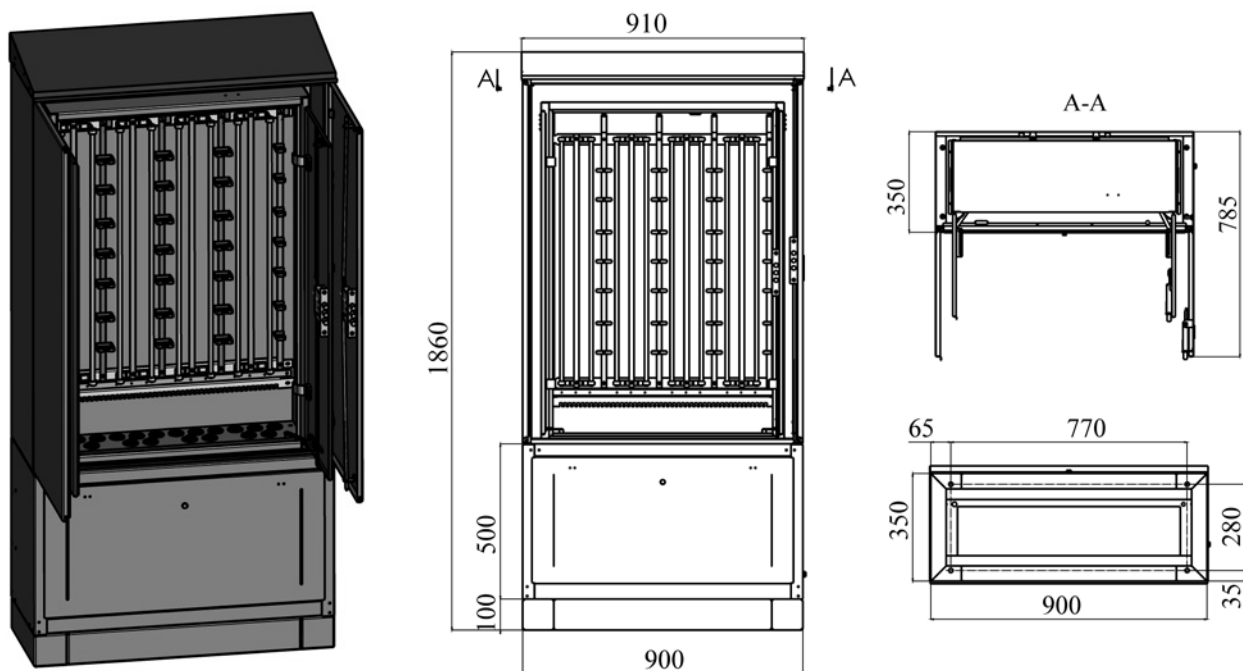
ШРУД-2/1200 (ПИК.469414.066)

Шкаф распределительный уличный двойной предназначен для перехода с магистральных на распределительные медные кабели телефонных сетей.

Материал: сталь 2 мм, оцинкованная сталь 2 мм, 2,5 мм, окрашенные ППК RAL 7032 (серый)

Габаритные размеры (Ш x Г x В): 910 x 385 (по крыше) x 1860 мм

Масса нетто: 170 кг



Основные характеристики:

- Особенностью конструкции шкафа является двойной металлический каркас, выдерживающий различные механические нагрузки. Для размещения установочной аппаратуры с плитами предназначен внутренний распределительный шкаф емкостью 1200 пар
- Конструктивное разделение между внешним каркасом, внутренним шкафом, цоколем и опорой позволяет производить сборку и демонтаж шкафа без применения грузоподъемных механизмов
- Наличие вентиляционных отверстий и воздушного зазора между каркасами шкафа обеспечивают естественную вентиляцию внутри шкафа, защищая установленное оборудование от резких перепадов температур и образования конденсата
- Желоб по краю крыши, наличие шторки из «палаточного» полотна внутри шкафа исключает попадание воды, грязи и пыли внутрь ШРУД (IP55)
- Наружный и внутренний каркасы ШРУД оснащены дверями с замком в трех направлениях. Все это, вместе с магнитоcontactным извещателем, установленным во внутреннем шкафу, обеспечивает защиту от несанкционированного доступа
- Угол открывания внутренней двери – 90°, наружной – 120°
- Быстроразъемный наружный каркас обеспечивает простую замену каркаса без отключений линий связи

Базовая комплектация изделия:

- Шкаф наружный – 1 шт. в составе:
 - Каркас шкафа (сталь 2 мм) – 1 шт.
 - Замок врезной сувальдный с трехточечной фиксацией, с комплектом ключей – 1 шт.
 - Крыша наружного шкафа (сталь 2 мм) – 1 шт.
 - Цоколь (оцинкованная сталь 2 мм) (H = 500 мм) с гребенкой (2 шт.)
 - Основание (оцинкованная сталь 2,5 мм) (H = 100 мм)
 - Шторка из «палаточного» полотна – 1 шт.
- Шкаф распределительный внутренний (сталь 2 мм) – 1 шт. в составе:
 - Замок врезной сувальдный с трехточечной фиксацией, с комплектом ключей – 1 шт.
 - Кросс на держателях и стержнях с кроссировочными кольцами на 1200 пар
 - Втулка гофрированная Ø36 мм – 20 шт.
 - Гребенка – 1 шт.
 - Извещатель ИО-102-16/2 – 1 шт.
 - Коробка КС-4 – 1 шт.
- Комплект для крепления ШРУД на основание (анкер расклинивающий с гайкой 12x200) – 4 шт.
- Воронка 16/32 мм¹ – 12 шт.
- Комплект проводников для заземления частей каркаса – 1 шт.

Дополнительные комплектующие:

- Типовая комплектация плитами и рамками модульными для табличек: 120 плиток 2/10 и 12 рамок
- Средства электрической защиты²
- Сплиттеры LSA-PLUS DIRECT ADSL
- Монтажные инструменты
- Шнуры контрольные и измерительные 2-полюсные и 4-полюсные
- Системные принадлежности:
 - Подключающие адаптеры
 - Переключающие адаптеры
 - Размыкающие штекеры на 1 пару
 - Размыкающие штекеры на 10 пар
 - Маркировочные колпачки
 - Другие принадлежности, необходимые для монтажа и эксплуатации
- Контрольно-измерительная аппаратура

² – для обеспечения защиты подключаемого оборудования с помощью элементов защиты от перенапряжений или элементов комплексной защиты (по току и напряжению) необходимо предварительно установить в плиты контактные скобы для заземления (по 2 шт. на плинт)

¹ – воронки используются при разделке и последующей герметизации корешка кабеля. Для корректной разделки кабеля необходимо иметь комплект из соединителя экрана 4460-Д фирмы ЗМ, экранную шину и гель для герметизации корешка кабеля «8882» фирмы ЗМ (либо их аналоги)



ООО Научно-технический центр «ПИК»

Россия, 610025, Киров, ул. Бородулина, 12а

Телефон / факс: +7 8332 37-61-38

e-mail: info@ntcpik.com, www.ntcpik.com