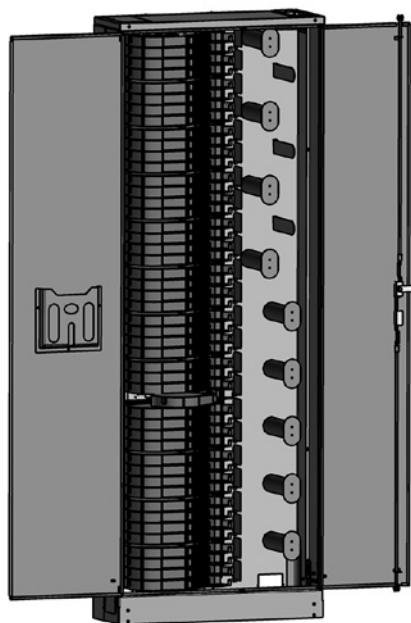
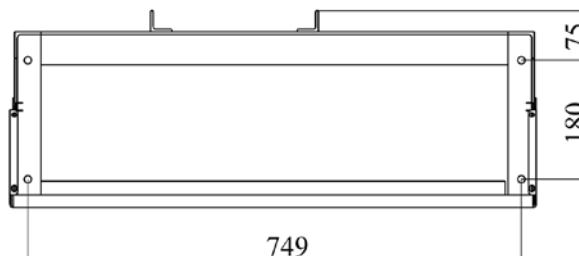
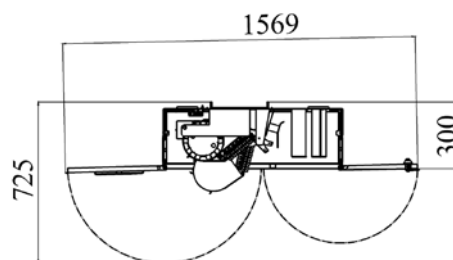
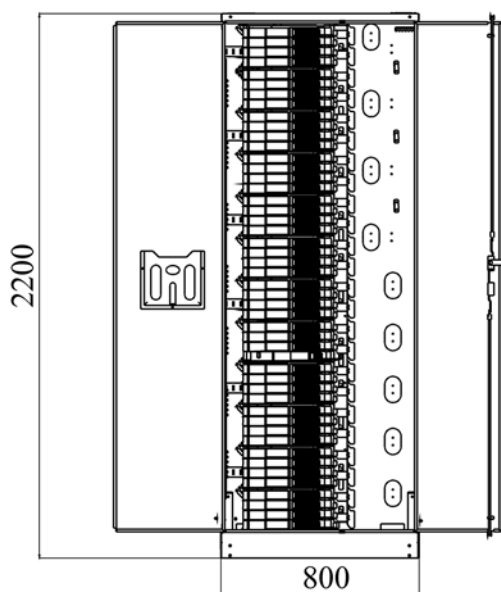


КМО серии «Вятка» (ПИК.469424.012)



Оптический модульный кросс высокой плотности для установки оптических модулей до 1152 портов типа SC, LC, FC. Нарастивание емкости кросса может быть поэтапным, с шагом 144 или 96 портов, используя различные блоки на 6 и 4 модуля.
Поставляется в собранном виде, и готовым к установке.
В кроссе предусмотрено сращивание оптического волокна, коммутация, а также установка сплиттеров и мультиплексоров. Кросс может поставляться в виде открытой стойки, либо, при дополнительном заказе комплекта шкафа, в виде шкафа с боковыми стенками и дверями.

Материал: сталь, ППК: RAL 7032
Габаритные размеры (Ш x Г x В): 800 x 300 x 2200 мм
Масса стойки: 59 кг
Масса шкафа: 79 кг
Масса дверей с боковыми стенками: 20 кг
Масса блока оптических модулей: 5,9 кг
Масса кабельного ввода: 0,5 кг



Основные характеристики:

- Высокая плотность кросса 1152 порта при небольших габаритах
- Модульная конструкция на 24 порта легко открывается, предоставляя доступ к круглой кассете и адаптерам
- Удобство сварки волокон за счет круглой кассеты, выносимой на 2 метра от кросса
- Экономия денежных средств за счет возможности постепенного наращивания емкости с шагом 96 и 144 порта
- Защита персонала от излучения за счет расположения разъемов под углом 40°
- Удобство ввода кабеля сверху или снизу

Базовая комплектация изделия:

- Стойка кросса КМО «Вятка» ПИК.301262.088 – 1 шт.

Дополнительные комплектующие:

- Комплект шкафа КМО «Вятка» ПИК.300115.000 – 1 шт.
- Блок на 4 модуля ПИК.469427.115-01 – до 12 шт.
- Блок на 6 модулей ПИК.469427.085-01 – до 8 шт.
- Ввод кабеля универсальный ПИК.301411.079 – до 12 шт.
- Оптический пластиковый модуль «Вятка» – до 48 шт.



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