

# Оптический кросс OK-ODF-1U-24SC



## Общее описание

Оптический кросс OK-ODF-1U-24SC представляет собой модульный конструктив емкостью до 48 оптических портов и высотой 1U с возможностью установки в 19" стандарт. Кросс служит для размещения сростков оптических кабелей с оптическими соединителями (розетками), а также для размещения оптических сплиттеров. Данный тип кроссов также может монтироваться в уличный шкаф распределения оптики ШРОу-576/720F.

## Применение:

- Телекоммуникационные сети
- Сети цифрового абонентского телевидения
- Локальные сети передачи данных
- Центры обработки данных
- Сервисные центры
- Сети FTTH

## Особенности:

- Прочная конструкция и долговечность
- Эргономичный дизайн упрощающий монтаж и эксплуатацию
- Обеспечивает частичную защиту от проникновения влаги и пыли
- Не требует специальных инструментов для монтажа
- Имеет систему для крепления центрального силового элемента кабеля и хранения оптических модулей
- Передовой внутренний дизайн защищающий волокна от внешнего воздействия
- Имеет достаточно места для хранения запаса оптического волокна или оптических модулей
- Может использоваться для ответвительных соединений.
- Конструкция сплайс-кассет позволяет легко устанавливать 24 оптических адаптера дуплексного типа

## Технические характеристики:

Температурный режим работы	-40°C + 65°C
Срок службы	До 25 лет
Температура при монтаже	-5°C +45°
Габариты	485мм x 48мм x 305мм (Ш x В x Г)
Материал	Высокопрочный ABS-пластик + стальное крепление
Цвет	Светло-серый
Количество оптических портов	48 (24 дуплексных адаптера типа SC)

# Комплектация:

- Корпус полки
- Крышка
- Боковые стальные планки с болтами для крепления полки в 19" стойку
- Панель для оптических адаптеров
- 1 сплайс-кассета на 24 сварных соединения каждая
- Четыре зажима для крепления центрального силового элемента
- Буферные трубки для защиты модулей и волокон
- Организаторы кабеля пластиковые
- Хомуты червячного типа для крепления кабеля
- Хомуты нейлоновые
- Болты для крепления оптических адаптеров

## **Дополнительно могут комплектоваться**

- Пигтейлы и адаптеры
- Гильзы КДЭС
- Дополнительный вторичный модуль

