



Кассета распределительная
MPO/UPC на 12 LC/UPC портов,
ММ

SNR-MCM-MPO/UPC(M)-12LC/UPC

Описание

Распределительная кассета
SNR-MCM-MPO/UPC(M)-12LC/UPC
представляет собой переходник-разветвитель с
одного 12-волоконного оптического кабеля,
оконцованным разъемом МРО, на стандартные
оптические порты LC/UPC. В данной кассете
используется улучшенное многомодовое оптическое
волокно категории ОМ3, что в совокупности с
качественными разъемами позволяет
минимизировать потери сигнала.

На лицевой стороне кассеты
расположены оптические порты, обеспечивающие
подключение 12 волокон, а сзади расположен разъем
МРО (Male). Оптические волокна и разъемы
размещены в малогабаритном пластиковом корпусе,
который устанавливается в коммутационную панель
МРО

SNR-CMP-96P

. Надежная фиксация в панели обеспечивается при
помощи пластиковых
защелок кассеты

Основные достоинства кассет МРО — минимальные
искажения сигнала при передаче на ультравысоких
скоростях и поддержка технологии Plug-and-Play, что
позволяет ощутимо снизить эксплуатационные
издержки.

Общие

Компоненты системы

Тип волокна

Распределительная кассета

ММ (ОМ3)

Количество оптических портов	1 MPO/UPC 12 LC/UPC
Материал:	Пластик
Цвет	Черный
Совместимость с моделями	SNR-CMP-96P
Температура хранения, °C	от -20 до 70
Температура эксплуатации, °C	от -10 до 60
Габаритные размеры, мм	150x106x29
ВЕС, КГ	0,4

Доп. описание

Компоненты собраны и протестированы в заводских условиях, что гарантирует высочайшую надежность и пропускную способность — все эти факторы крайне важны для инфраструктуры центров обработки данных.

Применение:

- Готовое решение с установленными волоконно-оптическими кассетами МРО
- Оперативная Plug & Play организация зон распределения подсистем ЦОД и высокоплотных СКС
- Коммутация приложений Gigabit Ethernet, Fiber Channel, 10G Ethernet, InfiniBand
- Подключение активного оборудования по схеме Interconnect или Crossconnect
- Переход от многоволоконных МРО к стандартным оптическим разъемам
- Создание систем с возможностью гибкой реконфигурации

Свойства системы МРО:

- Модульная кабельная система, основанная на претерминированных распределительных кассетах и соединительных кабелях
- Минимальное время развертывания – «подключил и готово!»
- Высокая плотность монтажа – до 96 оптических портов в типоразмере 1U
- Минимальное заполнение кабельных трасс, не создает препятствий для циркуляции воздушных потоков
- Способствует более эффективному охлаждению оборудования и снижению энергопотребления
- Возможна установка кассет с одномодовыми и многомодовыми портами

Модульная конструкция высокой плотности:

- Максимально повышает плотность, обеспечивая до 96 оптоволоконных соединений на 1U для эффективного использования пространства стойки
- Гибкость конструкции обеспечивает простоту обслуживания и обновления, что позволяет получить решение с высоким уровнем масштабируемости
- Сочетание конструктивных особенностей обеспечивает низкую совокупную стоимость владения