



Кассета распределительная MPO/UPC на 24LC/UPC портов, MM

SNR-MCM-MPO/UPC(M)-24LC/UPC

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

Общие

Компоненты системы Распределительная кассета

Тип волокна ММ (ОМ3)

 Количество оптических портов
 2 MPO/UPC

 24 LC/UPC
 24 LC/UPC

Материал: Пластик

Цвет Черный

Совместимость с моделями SNR-CMP-96P

Температура хранения, °С от -20 до 70

Температура эксплуатации, °C от -10 до 60

Габаритные размеры,мм 150х106х29

BEC, KΓ 0,4