

НЗС LSWM1QSTK2 Технические характеристики



НЗС LSWM1QSTK2 5 м (16 футов) 40G QSFP+ Пассивный медный кабель прямого подключения

LSWM1QSTK2

Пассивный медный кабель прямого подключения НЗС LSWM1QSTK2 длиной 5 м (16 футов) с интерфейсом QSFP+ 40G — это высокопроизводительное решение для подключения, разработанное для приложений Ethernet 40GBASE. Этот медный кабель прямого подключения QSFP+ к QSFP+ обеспечивает надежную и высокоскоростную передачу данных, что делает его идеальным выбором для коротких соединений внутри стоек или между соседними стойками в центрах обработки данных. Разработанный в соответствии со стандартами Ethernet IEEE 802.3ba и спецификациями QSFP MSA, этот кабель предлагает экономичное и простое в установке решение для ваших сетевых потребностей.

Функции

- Высокая скорость передачи данных 40 Гбит/с для эффективной работы.
- Двухжильный медный кабель QSFP+-QSFP+ для прямого подключения обеспечивает бесперебойную связь.
- Соответствует стандарту Ethernet IEEE 802.3ba и спецификациям QSFP MSA.
- Экономически выгодное решение для соединений на коротких расстояниях.
- Простая установка для быстрого развертывания в центрах обработки данных.

Технические характеристики

- Тип разъема: QSFP+ к QSFP+
- Максимальная скорость передачи данных: 40 Гбит/с
- Минимальный радиус изгиба: 40 мм

- Сечение провода: 26AWG
- Длина кабеля: 5 м (16,4 фута)
- Материал оболочки: ПВХ (OFNR)
- Диапазон температур: от 0 до 70°C (от 32 до 158°F)
- Протоколы: SFF-8436, QSFP+ MSA, IEEE 802.3ba

Приложения

- Передача данных на короткие расстояния внутри серверных стоек.
- Взаимосвязь между соседними стойками в центрах обработки данных.
- Высокоскоростные сети Ethernet для корпоративных и облачных сред.
- Экономически эффективное решение для инфраструктуры Ethernet 40GBASE.

[Купить сейчас](#)