

TP-Link TL-SM5110-SR Таблица данных



Трансивер TP-Link 10GBase-SR SFP+ LC

TL-SM5110-SR

TL-SM5110-SR предназначен для увеличения расстояния передачи на основе подключения Ethernet 10 Гбит/с. Это высокопроизводительный многорежимный трансивер SFP+ 10GBASE-SR с длиной волны 850 нм. Он поддерживает полнодуплексные соединения 10G Ethernet на расстоянии до 300 м или 33 м с оптоволоконными кабелями 50/125 мкм или 62,5/125 мкм соответственно.

Функции

- Многорежимный трансивер SFP+ LC
- Возможность горячей замены с максимальной гибкостью
- Поддерживает цифровой диагностический мониторинг (DDM)
- Совместимость с 10G Small Form Pluggable Multi-Source Agreement (SFP+ MSA)
- Совместим с коммутаторами с портами 10G SFP+, такими как JetStream TL-SG3428X, TL-SG3428XMP и другими.

Технические характеристики

- Стандарты и протоколы: IEEE 802.3ae, TCP/IP, SFF-8472
- Длина волны: 850нм

- Источник питания: 3,3 В
- Тип волокна: 50/125 мкм или 62,5/125 мкм, многомодовое
- Макс. Длина кабеля: 300 м (OM3)
- Скорость передачи данных: 10 Гбит/с
- Тип порта: ЛК/УПК
- Безопасность и эмиссия: FCC, CE
- ДДМ: Да

- SFP-MSA: Да
- Горячая замена: Да
- Среда
 - Рабочая температура: 0–70 °C (32–158 °F)
 - Температура хранения: -40–80 °C (-40–176 °F)
 - Рабочая влажность: 10–90 % относительной влажности без конденсации
 - Влажность при хранении: 5–90 % относительной влажности без конденсации

содержимое пакета

- Модуль 10G SFP+ TL-SM5110-SR
- Инструкция по установке

Дополнительные характеристики этого TL-SM5110-SR см. на указанном ниже веб-сайте TP-Link:

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/tl-sm5110-sr/>

[Купить сейчас](#)