



## Модуль оптический Cisco SFP-10G-SR

SFP-10G-SR

### Описание

10 гигабитный модуль с форм-фактором SFP+ для 10G Ethernet, соответствует стандарту 10GBASE-SR. Предназначен для работы в многомодовом оптическом волокне (Multi mode fiber, MMF), максимальная дальность 400м, duplex LC коннектор.

#### Основные характеристики

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Форм-фактор                     | SFP+   |
| Длина волны, нм                 | от 840 до 860  |
| Тип оптического кабеля          | Multi mode fiber   |
| Длина кабеля                    | 160 МГц - 26 м<br>200 МГц - 33 м<br>400 МГц - 66 м<br>500 МГц - 82 м<br>2000 МГц - 300 м<br>4700 МГц - 400 м |
| Мощность излучения, dBm         | -1.2..-7.3   |
| Чувствительность приемника, dBm | -1.0..-9.9   |
| Диапазон рабочих температур, C  | 0..70  |
| Поддержка горячей замены        | Да   |
| Тип коннектора                  | LC duplex  |