



Модуль оптический Cisco SFP-10G-SR-S

SFP-10G-SR-S

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, без поддержки FCoE.

Доп. описание

Основные характеристики

Форм-фактор	SFP+
Длина волны, нм	от 840 до 860
Тип оптического кабеля	Multi mode fiber
Длина кабеля	160 МГц - 26 м 200 МГц - 33 м 400 МГц - 66 м 500 МГц - 82 м 2000 МГц - 300 м 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