



Модуль, QSFP+ 40GBASE-PSM4, разъем MPO, дальность до 2Kм

SNR-QSFP+PSM4-2

Описание

40 гигабитный модуль с форм-фактором QSFP+, работающий по стандарту 40GBASE-LR4 и совместимый со стандартомом 40GbE.

Позволяет разделять соединение 40G на 4x10G, на длине волны 1310нм. Совместим с оптическими модулями SNR-SFP+LR-2, SNR-SFP+LR-20.

Для работы использует пачкорд SM с MPO/APC разъемом.

QSFP+PSM4, JNP-QSFP-100G-PSM4

Область применения:

40GBASE-LR4 Ethernet links;

Общие

Тип модуля	Двухволоконный
Скорость модуля	40Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Тх, нм	1310
Длина волны RX,нм	1310
Оптический бюджет,дБ	4,4
Мощность излучения, дБм	от -8.2 до 0.5
Чувствительность приемника, дБм	-12,6
Максимально допустимый уровень, дБм	2,4
Форм-фактор модуля	Модули QSFP+
Тип коннектора модуля	МРО
Максимальное расстояние, км	2
Расстояние передачи (диапазон), км	1-10