

O-LINK :: Модули X2 10Гб/с, SM, до 80км, SC Duplex



-Оптический интерфейс с коннектором Duplex SC;

-Двухволоконный приемопередатчик;

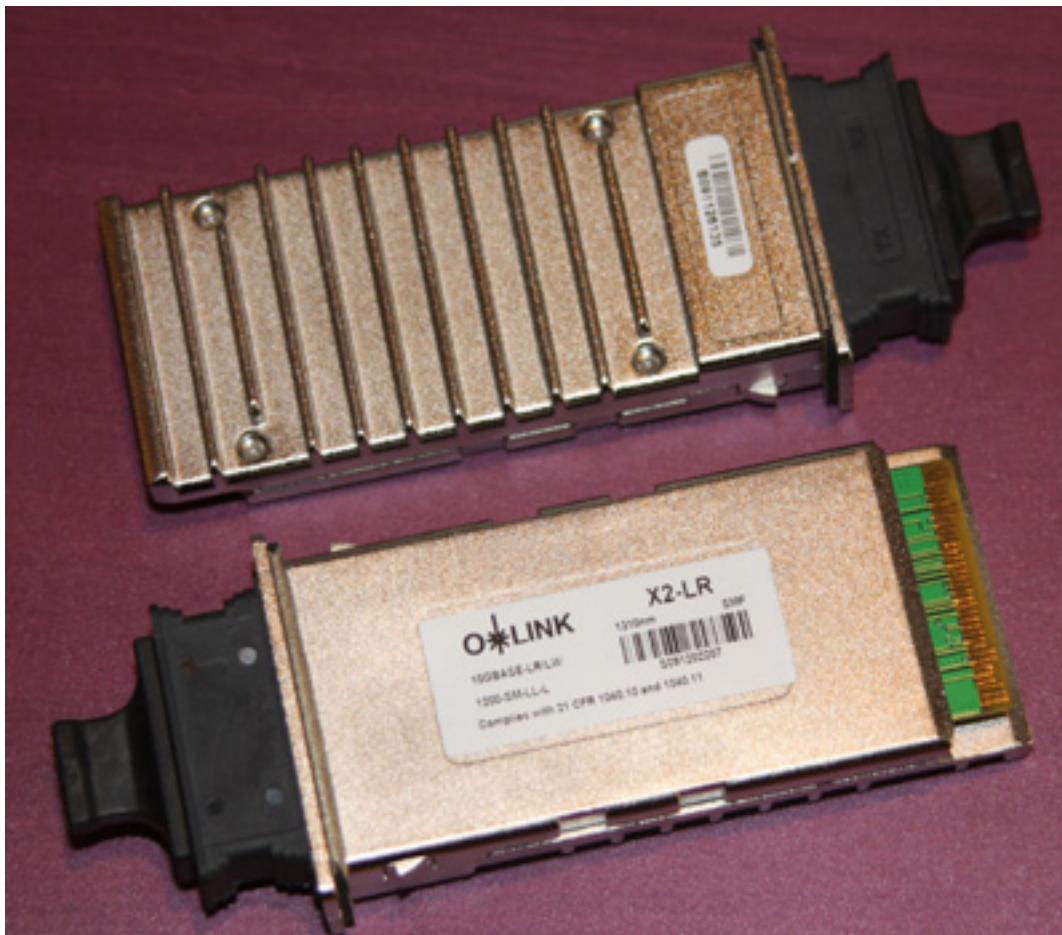
-Рабочие длины волн 850нм,1310нм, 1550нм, волокно MM и/или SM;

-Дальность передачи сигнала от 300м до 80 км.;

-Скорость передачи данных: 10 Гбит/с;

-Соответствует директивам RoHS;

НазначениеИспользование 10 гигабитных модулей рекомендуется в проектах, где требуются высокопроизводительные не блокируемые решения, в центрах обработки данных, в центре крупномасштабных сетей или для подключения узлов уровня распределения, с критическими требованиями к пропускной способности соединений.



Приложения

-10GBASE-ER/EW 10G Ethernet

-200-SM-LL-L 10G Fibre Channel

-SONET OC-192 IR-2

-SDH STM S-64.2b

-SONET OC-192 IR-3

-SDH STM S-64.3b

-ITU-T G.709

Некоторые аналоги Cisco X2-10GB-LR

Cisco X2-10GB-ER