



Многопрофильный многоскоростной транспондер для построения широкополосных оптиковолоконных сетей PL- 2000M-LH

PL-2000M-LH

Описание

Компания PacketLight Networks™, основана в 2000 году. Компания специализируется на изготовлении 1U решений для CWDM / DWDM(OTN) сетей.

Серия макспондеров(muxponder) PL-2000M предназначена для передачи трафика на расстояние до 600Км. Скорость линейного порта зависит от выбранной модуляции и может быть 100 или 200G.

Основные плюсы решения:

- Компактное решение, идеально подходит для небольших проектов и размещении в арендованных транзитных узлах.
- Простота настройки, не требуется отдельного обучения.
- Конкурентные цены.
- Возможность установить EDFA в шасси
- Возможность установить OLP в шасси
- Возможность передавать как 10/40/100G так и FC 8/16/32 поверх 100/200G всего в 1RU.
- Русско говорящая техническая поддержка.

Кроме серии 2000M Packetlight предоставляет следующие серии оборудования

PL-1000/PL-2000 - транспондеры/макспондеры

PL-1000IL - усилители EDFA

PL-1000RO - ROADM коммутаторы

PL-300 - для пассивные компоненты

Общие

Тип платформы	Макспондер
Форм-фактор платформы	1RU
Дальность передачи WDM	>1000Km
Потребляемая мощность, Вт	250