

OTN muxponder 200G, 600KM - PL-2000M-L



PL-2000M-L

Описание

Компания PacketLight NetworksTM, 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 1000Км. 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	<600Км
Поддержка протоколов	32G; 8G; 100Gbe; 10G; OTU2e; 16G; OTU3; OC-192; OTU4; OTU2; STM64; 40G
Скорость линейных портов	200Gb



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Скорость клиентских портов	40Gb 100Gb 10Gb
Потребляемая мощность, Вт	250