



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

2U шасси, для установки интерфейсных плат, серии Lambda DCI

Lambda DCI L2

Описание

DCI L2 - это модульное шасси от Orion с резервированными источниками, предназначенное для монтирования в 19" стойку и занимающее всего 2U. Возможна установка транспондеров с функцией EFEC. Имеется возможность комплектации DC блоками питания. Количество модулей, устанавливаемых в шасси зависит от их типа и может достигать 2.

В шасси можно устанавливать следующие модули:

Транспондеры с FEC T10-10S-10S
100G Muxponder M100-1C-10S, M200-1C2-2Q28

Управление осуществляется через CLI/Telnet

Основные технические характеристики

| Параметр | Спецификация |
|------------------------------------|---------------------|
| Количество устанавливаемых модулей | до 2 |
| Вес(кг) | ~6 |
| Максимальное потребление(Вт) | 100 |
| Потери в прямом направлении(дБ) | >45 |
| Потери в обратном направлении (дБ) | >45 |
| Рабочая температура (°C) | -10÷70 |
| Соединительные разъемы | LC/UPC (TV SC/APC) |
| Тип оптики | SMF-28e |

Общие



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

| | |
|---------------------------|-------|
| Тип платформы | Шасси |
| Форм-фактор платформы | 2RU |
| Потребляемая мощность, Вт | 100 |