

## 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



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

## Общие

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