

Модуль B-OptiX SFP с интерфейсом RJ45, до 100м BO-SFP-T

Описание

Витая пара (1000BaseT, разъем RJ-45), SFP, расстояние до 100м.

SFP (Small Form-factor Pluggable) предназначены для установки в слот маршрутизатора или коммутатора и обеспечивают подключение его к сети с помощью нужного интерфейса. Конверторы SFP поддерживают режим горячей замены (hot-swap). Выпускаются различные модули, позволяющие подключить необходимое оборудование к различным средам передачи: многомодовое оптоволокно , одномодовое оптоволокно, витая пара. Модуль SFP-T стандарта 1000Base-T обеспечивает передачу данных по витой паре категории 5, на расстояние до 100 метров.

Спецификация

Большинство моделей оптических модулей B-OptiX

могут быть изготовлены в промышленном (

industrial

, индустриальном) исполнении с диапазоном рабочих температур:

-40..+85C

или в исполнении с расширенным (**extended**)

диапазоном температур: **0..+85C**. Возможность

изготовления данной и других моделей в таких модификациях уточняйте у менеджеров.

Все оптические трансиверы B-OptiX со скоростью передачи 10G и выше поддерживают функцию цифровой диагностики и мониторинга ([DDMI/DOM](#)).

Совместимость оптических модулей B-OptiX с Ethernet-оборудованием Cisco, Extreme, Juniper, HP, Dell, Force10, Huawei, Dlink, ZTE и др. производителей, а также с оборудованием, поддерживающим другие технологиями передачи данных: FibreChannel: 1/2/4/8/10/16G FC, SONET/SDH: STM-1/OC-3, STM-4/OC-12, STM-16/OC-48, STM-64/OC-192 и др. уточняйте у менеджеров.

[Возможно изготовление оптических модулей с вашим логотипом и P/N, подробности уточняйте перед заказом.](#)

Общие

Тип модуля	Copper
Скорость модуля	1Gbps
Форм-фактор модуля	Модули SFP
Тип коннектора модуля	RJ45
Максимальное расстояние, км	0,1
Расстояние передачи (диапазон), км	< 1