

Модуль SFP+ WDM 10GBASE-ER/EW, LC, Tx/Rx: 1330/1270nm, 40km, Cisco

Артикул: [LAN-WDM+13/12-40-SM](#)

Модуль SFP+ WDM 10GBASE-ER/EW, LC, Tx/Rx:
1330/1270nm, 40km, Cisco



Описание

SFP модули для работы по одному одномодовому волокну по технологии WDM. Данный метод работы обеспечивает значительную экономию расходов на аренду или прокладку волокон.

Модуль обеспечивает скорость передачи данных до 10 Гб/с по технологии Ethernet 10GBASE-LR/LW при работе в режиме Full Duplex по одному волокну.

Модуль поддерживает режим горячей замены (hot-swap) и имеет функцию DDM (Digital Diagnostic Monitoring), с помощью которой можно в режиме реального времени отслеживать различные параметры работы модуля.

Информация для заказа

LAN-WDM+13/12-40-SM	Модуль SFP+ WDM 10GBASE-ER/EW, LC, Tx/Rx: 1330/1270nm, 40km, Cisco
---------------------	--

Все данные о продукции, указанные в этом е-каталоге (характеристики и размеры) могут быть изменены и не являются обязательными к исполнению с нашей стороны. Напоминаем, что всё оборудование должно быть установлено квалифицированными специалистами в соответствии с принятыми требованиями.