

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

Артикул: [LAN-WDM+12/13-40-SM](#)

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

Данный модуль используется в паре с [LAN-WDM+13/12-40-SM](#).

Информация для заказа

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

Описания продукции приведены согласно имеющейся информации на момент публикации.
Характеристики продукции могут быть изменены без предварительного уведомления. Более подробную и точную информацию можно получить у официальных партнеров и дистрибьюторов LANMASTER.