



DEM-410T

Трансивер SFP+ с 1 портом 10GBase-T (до 80 м)

Трансивер SFP+ DEM-410T разработан для подключения к порту SFP+ (Enhanced Small Form-Factor Pluggable) сетевого устройства с целью приема и передачи данных по витой паре категории 6а. Данный трансивер обеспечивает высокоскоростную и надежную передачу данных на расстояния до 80 м, а также простоту в установке.

DEM-410T использует улучшенный формат Small Form-factor Pluggable (SFP+), который обеспечивает низкие издержки, низкую рассеиваемую мощность и высокую плотность портов.

Трансивер DEM-410T использует разъем RJ-45 для подключения витой пары. Он соответствует промышленным стандартам и совместим с коммутаторами D-Link 10 Gigabit Ethernet. Все трансиверы D-Link поддерживают возможность горячего подключения. Подключение трансивера к включенному устройству не приведет к возникновению каких-либо проблем. Это позволяет подключать или отключать трансиверы без прерывания работы остальной сети, что облегчает техническое обслуживание и значительно сокращает время простоя.





Трансивер SFP+ с 1 портом 10GBase-T (до 80 м)

Технические характеристики	
Аппаратное обеспечение	
Интерфейсы	· 1 порт 10GBase-Т
Тип форм-фактора	· SFP +
Разъем	· RJ-45
Стандарты	· IEEE 802.3an 10GBase-T
	· IEEE 802.3ab 1000Base-T
Расстояние передачи данных	. 80 м
Скорость передачи данных	· 10 Гбит/c
Тип кабеля	· Витая пара категории 6a
Поддерживаемые функции	· Горячее подключение
	· Соответствие MSA
	· Соответствие RoHS
Физические параметры	
Размеры (Д х Ш х В)	· 67,8 x 13,7 x 8,5 мм
Bec	· 23 г
Условия эксплуатации	
Питание	· 3,3 B
Макс. входной ток	· 320 мА (обычный)
	· 375 мА (максимальный)
Температура	· Рабочая: от 0 до 70 °C
	· Хранения: от -40 до 85 °C
Влажность	· При эксплуатации: от 0% до 85%
	· При хранении: от 0% до 85%
Информация для заказа	
Модель	Описание
DEM-410T	Трансивер SFP+ с 1 портом 10GBase-T (до 80 м)

Обновлено 13/09/2021

