



DIS-S380ZX

Промышленный SFP-трансивер с 1 портом 1000Base-ZX для одномодового оптического кабеля (до 80 км)

Промышленный гигабитный SFP-трансивер DIS-S380ZX для одномодового оптического кабеля разработан для установки в порт SFP (Small Form-Factor Pluggable) сетевого устройства с целью приема и передачи данных по оптоволоконным кабелям. Данный трансивер выполнен в компактном корпусе и обеспечивает высокоскоростную и надежную передачу данных, используя длину волны 1550 нм, на дальние расстояния до 80 км, а также простоту в установке. Широкий диапазон рабочих температур (от -40 до 85 °C) позволяет использовать DIS-S380ZX в неблагоприятных условиях окружающей среды.

Трансивер DIS-S380ZX использует стандартный дуплексный разъем (LC-коннектор) для подключения оптоволоконных кабелей. Он соответствует промышленным стандартам и совместим с гигабитными коммутаторами D-Link. 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 трансивер без прерывания работы остальной сети, что облегчает техническое обслуживание и значительно сокращает время простоя.



Промышленный SFP-трансивер с 1 портом 1000Base-ZX для одномодового оптического кабеля (до 80 км)

Технические характеристики	
Аппаратное обеспечение	
Интерфейсы	· 1 порт 1000Base-ZX
Тип форм-фактора	· SFP
Разъем	· Дуплексный LC
Одно-/двунаправленный	· Однонаправленный
Поддержка оптоволоконного кабеля	· Одномодовый
Стандарты	· IEEE 802.3z 1000Base-ZX
Расстояние передачи данных	. 80 км
Скорость передачи данных	· 1,25 Гбит/с
Длина волны	· 1550 нм
Выходная оптическая мощность (Тх)	· Макс.: 5 дБм · Мин.: 0 дБм
Входная оптическая мощность (Rx)	· Макс.: -3 дБм
	· Мин.: -24 дБм
Чувствительность	· -24 дБм
Тип кабеля	· Одномодовый оптический 9/125 мкм
Поддерживаемые функции	 Горячее подключение Соответствие MSA Соответствие RoHS
Физические параметры	
Размеры (Д х Ш х В)	· 55,4 x 13,7 x 8,5 мм
Bec	20 r
Условия эксплуатации	
Питание	· 3,3 B
Макс. входной ток	300 mA
Оптический бюджет мощности	· Макс.: 29 дБ · Мин.: 24 дБ
Тепловыделение	2,376 кДж/ч
МТВГ (часы)	· 217 046
Температура	 Рабочая: от -40 до 85 °C Хранения: от -40 до 85 °C
Влажность	 При эксплуатации: от 5% до 95% При хранении: от 5% до 95%
Прочее	
EMI	CE FCC VCCI
Безопасность	 LVD EN 60825-1 EN 60825-2
Информация для заказа	
Модель	Описание
DIS-S380ZX	Промышленный SFP-трансивер с 1 портом 1000Base-ZX для одномодового оптического кабеля (до 80 км)

Обновлено 10/01/2018

