

Промышленный Ethernet IE-SFP-1G10BLC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



- Соответствие стандарту IEEE 802.3z (модули Gigabit)
- Соответствие стандарту IEEE 802.3u (модули Fast Ethernet)
- Симметричные входы-выходы LVPECL (модули Gigabit)
- Симметричные входы-выходы PECL (модули Fast Ethernet)
- Индикатор распознавания сигналов TTL
- Сдвоенный разъем LC с возможностью подключения во время работы
- Лазерное изделие класса 1, соответствующее стандарту EN 60825-1
- Рабочая температура от -40 до 85 °C (модели T)

Общие данные заказа

Доступно до	2014-05-20
Тип	IE-SFP-1G10BLC
Номер для заказа	1241540000
Исполнение	SFP-Modul, 0 °C...60 °C, Тип WDM, Gigabit-Ethernet, Соединительный разъем LC, 10 км, TX 1550 нм, Прием 1310 нм, должен быть соединен парой с IE-SFP-1G10ALC
GTIN (EAN)	4050118029376
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**Промышленный Ethernet
IE-SFP-1G10BLC**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Масса нетто	90 g
-------------	------

Гарантия

Период времени	3 года
----------------	--------

Данные для заказа

Варианты SFP	Тип WDM, Gigabit-Ethernet, Соединительный разъем LC, 10 км, TX 1550 nm, Прием 1310 nm, должен быть соединен парой с IE-SFP-1G10ALC	Рабочая температура	0 °C...60 °C
Текст указания - данные заказа	Модули SFP типа WDM должны использоваться в парах (например, SFP-1GXXALC и SFP-1GXXBLC)		

Интерфейсы

Порты Ethernet	1	Промышленный разъем	Simplex-LC
----------------	---	---------------------	------------

Окружающие условия

Влажность	5 - 95 % (без конденсации)	Рабочая температура, макс.	60 °C
Рабочая температура, мин.	0 °C	Температура хранения, макс.	85 °C
Температура хранения, мин.	-40 °C		

Стекловолокно Gigabit-Ethernet

Link-Budget Gigabit-Ethernet	12 dB	Длина волны Gigabit-Ethernet	1 550 nm
Макс. TX Gigabit-Ethernet	-3 dBm	Мин. TX Gigabit-Ethernet	-9 dBm
Системный резерв Gigabit-Ethernet	-1 dBm	Типовые расстояния Gigabit-Ethernet	10 км (9/125 мкм одномодовый стекловолоконный кабель)
Чувствительность приема Gigabit-Ethernet	-21 dBm		

сертификаты и соответствие требованиям по ЭМС

Безопасность	UL, TÜV
--------------	---------

Классификация

ETIM 4.0	EC002598	ETIM 5.0	EC002598
ETIM 6.0	EC002598	eClass 6.2	19-17-01-06
eClass 7.1	19-17-01-06	eClass 8.1	19-17-01-06
eClass 9.0	19-17-01-06		

**Промышленный Ethernet
IE-SFP-1G10BLC**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Технические данные**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузка

Декларация соответствия

[K4230912.pdf](#)