

IE-SW-BL08-7TX-1SCS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

产品图片



- 款型带有 5 个或 8 个端口
- 款型用于千兆以太网
- 耐用的金属外壳
- 紧凑型设计
- 两个冗余电源输入 12/24/48 V DC
- 款型带有铜线和光纤接口（多模和单模）
- 广泛的认证：CE、FCC、cULus、等级 I 分类 2 / ATEX 防爆区域 2、DNV-GL

通用订货数据

版本	网络交换机, unmanaged, Fast Ethernet, 端口类型和数量: 7x RJ45, 1 * SC-单模, IP30, -10 °C...60
订货号	1240950000
类型	IE-SW-BL08-7TX-1SCS
GTIN (EAN)	4050118028850
数量	1 items
交货状态	已取消
有效期	2022-06-01T00:00:00+02:00
替代产品	IE-SW-EL08-6TX-2SCS

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS	一致		
UL File Number Search	UL 网站		
证书号 (cULus)	E141197		
证书编号 (cULusEX)	E223527		

尺寸和重量

深	70	深度 (英寸)	2.7559 inch
高度	115 mm	高度 (英寸)	4.5275 inch
宽度	50 mm	宽度 (英寸)	1.9685 inch
净重	275 g		

温度

存储温度	-40 °C...85 °C	工作温度	-10 °C...60
湿度	5 至 95% (无凝结)		

环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	9229992a-00b9-4096-8962-200a7f33e289		

EMC认证

防爆区域	UL/cUL, I级 2 区, A、B、C 和 D 组, ATEX 2 区 Ex nA IIC T4 Gc	自由落体	符合 IEC 60068-2-32 标准
EMC 标准	EN 55032, EN 55035, FCC Part 15 Subpart B Class A, IEC 61000-4-2 ESD: Contact: 6 kV; Air: 8 kV, IEC 61000-4-3 RS: 80 MHz - 6 GHz: 10 V/m, IEC 61000-4-4 EFT: Power: 2 kV; Signal: 2 kV, IEC 61000-4-5 Surge: Power: 2 kV; Signal: 1 kV, IEC 61000-4-6 CS: 10 V, IEC 61000-4-8 PFMF: 100A/m	振动	符合 IEC 60068-2-6 标准
冲击安全标准	符合 IEC 60068-2-27 标准 UL508	海运	DNV

MTBF

MTBF	符合标准 工作时间 (小时), 最小值。	Telcordia (Bellcore), GB 2428212 h
------	-------------------------	---------------------------------------

交换属性

MAC表大小 带宽底板	1 K 1.6 Gbit/s	包缓冲区	512 kBit
----------------	-------------------	------	----------

技术数据

保修

质保期 5年

光纤收发器特征参数

传输速率	100 Mbps		
收发器类型	Singlemode		
连接器类型	SC-Duplex		
传输距离, 典型	40 km		
波长	典型值	1310 nm	
	波长	TX	
	最小	1280 nm	
	最大	1340 nm	
	波长	RX	
	最小	1100 nm	
	最大	1600 nm	
	接收功率	最小	-34 dBm
最大		-3 dBm	
传输功率	最小	-5 dBm	
	最大	0 dBm	
链路预算	29 dB		
备注	当短距离连接单模光纤收发器时, 我们建议使用衰减器, 以防止收发器被过大的光功率损坏。		

技术

数据交换	储存和转发	流量控制	IEEE 802.3x 流量控制, 背压流量控制
标准	IEEE 802.3 for 10BaseT, IEEE 802.3u for 100BaseT(X) and 100BaseFX, IEEE 802.3x for flow control		

接口

光纤接口	100BaseFX Ports (SC-联接), 单模	RJ45 端口	10/100BaseT(X), 自动调整速率, 全/半双工模式, 自动MDI/MDI-X 联接
功能 DIP 开关	1x 用于激活/禁用广播风暴保护	端口类型和数量	7x RJ45, 1 * SC-单模
LED	PWR1, PWR2, 10/100M (TP-Port), 100M (光纤端口)。		

机械结构

外壳基本材料	铝质	安装方式	DIN 导轨, 面板 (有可选的安装套件)
防护等级	IP30	速度	Fast Ethernet
开关	unmanaged		

环境条件

最高操作温度	60	最低操作温度	-10 °C
湿度	5 至 95% (无凝结)	最高存放温度	85 °C
最低存放温度	-40 °C		

技术数据

www.weidmueller.com

电源

反向电路保护	有	
电源电压	12/24/48 V DC, 2 个冗余输入端	
电流消耗	0.17 A 在 24 V	
过载电流保护	1.1 A	
联接类型	1 个可拆卸的4 回路接线端子	
供电电压范围	电压类型	直流电
	电压, 最小	9.6 V
	电压, 最大	60 V

分类

ETIM 8.0	EC000734	ETIM 9.0	EC000734
ETIM 10.0	EC000734	ECLASS 14.0	19-17-04-02
ECLASS 15.0	19-17-04-02		

IE-SW-BL08-7TX-1SCS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

附件

19"机架安装套件

- 用于在 19" 机架上安装 DIN 导轨设备



通用订货数据

类型	RM-KIT	版本	
订货号	1241440000	Kit for 19"-rack mounting	
GTIN (EAN)	4050118029154		
数量	1 ST		

Ethernet



- 适用于 Cat. 5 (最高 100 MHz) 和 Cat. 6 (最高 250 MHz Class E)
- 适用于 PoE+ (符合 IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt Type 3和 4)
- 保护所有电线对
- 经由 RJ45 插座连接
- 金属外壳

通用订货数据

类型	VDATA CAT6	版本	
订货号	1348590000	Terminal rail fixing, Surge protection, Cat.6, PoE, 802.3 bt at Type 1, 802.3 bt at Type 2, 802.3 bt at Type 3, 802.3 bt at Type 4	
GTIN (EAN)	4050118153002		
数量	1 ST		