



IES-1080/1062 系列

工业级 8 口非网管型以太网交换机

特性

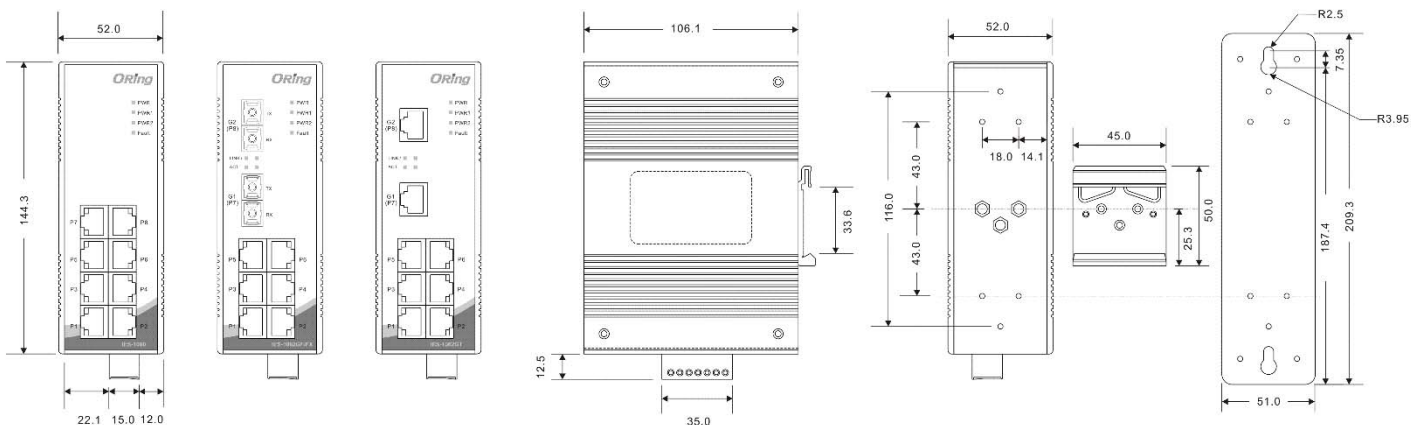
- IES-1080 提供 8 个 10/100Base-T(X)电口, RJ45
- IES-1062GT 提供 6 个 10/100Base-T(X)电口, RJ45 和 2 个 10/100/1000Base-T(X)电口, RJ45
- IES-1062FX 系列提供 6 个 10/100Base-T(X)电口, RJ45 和 2 个 100Base-FX 单模/多模光口, SC 接口
- IES-1062GF 系列提供 6 个 10/100Base-T(X)电口, RJ45 和 2 个 1000Base-X 单模/多模光口, SC 接口
- 支持速率自协商, MDI/MDI-X 自适应
- 存储转发处理方式
- 支持流量控制
- 继电器故障输出报警系统
- IP-30 防护等级
- 三路冗余直流电源输入
- 导轨式/壁挂式安装方式



简介

IES-1080/1062系列非网管型以太网交换机, IES-1080提供8个10/100Base-T(X) RJ45电口, IES-1062系列提供6个10/100Base-T(X) RJ45电口, 和2个10/100/1000Base-T(X)电口 / 100Base-FX光口 / 1000Base-X光口。IES-1080/1062系列支持冗余电源输入, 继电器故障输出报警系统和浪涌保护, IP-30防护等级, -40 ~ 70°C宽温, 保障在恶劣环境下可以稳定的运行。

尺寸规格



Unit: mm

产品规格

交换机型号	IES-1080	IES -1062GT	IES -1062FX-MM	IES -1062FX-SS	IES -1062GF-MM	IES -1062GF-SS
物理端口						
10/100Base-T(X) 电口, RJ45, MDI/MDIX 自适应	8	6	6	6	6	6
10/100/1000Base-T(X)电口 RJ45, MDI/MDI-X 自适应		2				
光口特性	光口数		2	2	2	2
	光口速率		100Base-FX	100Base-FX	1000Base-SX	1000Base-LX
	光口模式		多模	单模	多模	单模
	光纤直径 (μm)		62.5/125 μm 50/125 μm	9/125 μm	62.5/125 μm 50/125 μm	9/125 μm
	光口连接类型		SC	SC	SC	SC
	传输距离(Km)		2 Km	30 Km	0.55 Km	10 Km
	波长 (nm)		1310 nm	1310 nm	850 nm	1310 nm
	光口上限输出功率 (dbm)		-14 dbm	-8 dbm	-4 dbm	-3 dbm
	光口下限输出功率 (dbm)		-23.5 dbm	-15 dbm	-9.5 dbm	-9.5 dbm
	光口上限输出功率 (饱和度)		0 dbm	0 dbm	0 dbm	-3 dbm
	光口下限输出功率 (灵敏度)		-31 dbm	-34 dbm	-18 dbm	-20 dbm
	链路损耗(db)			7.5 db	19 db	8.5 db
技术						
以太网标准	IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3ab IEEE 802.3z IEEE 802.3x	10Base-T 100Base-TX and 100Base-FX 1000Base-T(X) 1000Base-X Flow Control (流量控制)				
MAC 地址表大小	8192					
处理方式	存储转发					
LED 指示灯						
电源指示灯	绿色: 电源工作正常					
故障指示灯	橙色: 电源 PWR1 或者 PWR2 故障					
10/100Base-T(X) 电口 RJ45	绿色: Link/Act , 橙色: 双工/冲突					
10/100/1000Base-T(X)电口, RJ45	绿色: 端口 Link/Act. 橙色: Link					
故障报警						
继电器	继电器故障输出 1A@24VDC					
电源						

电源输入	12~48VDC 冗余电源, 7-pin 接线端子; 12~45VDC, 插孔接口					
电源功耗	4 W	7 W	8 W	8 W	6 W	6 W
过载保护	有					
反向保护	有					
机械特性						
防护等级	IP-30 防护等级					
尺寸 (宽 x 深 x 高)	52(宽) x 106.1(深) x 144.3(高) mm					
重量 (g)	666 g	677 g	680 g	680 g	685 g	685 g
工作环境						
存储温度	-40 ~85°C (-40 ~185°F)					
工作温度	-40 ~70°C (-40 ~158°F)					
工作湿度	5%~ 95% 非凝露					
认证标准						
EMI	FCC Part 15, CISPR (EN55022) class A					
EMS	EN61000-4-2 (ESD), EN61000-4-3 (RS), EN61000-4-4 (EFT), EN61000-4-5 (Surge), EN61000-4-6 (CS), EN61000-4-8, EN61000-4-11					
冲击	IEC60068-2-27					
跌落	IEC60068-2-32					
震动	IEC60068-2-6					
质保						
MTBF	431,222 小时	368,351 小时	354,989 小时		370,965 小时	
质保	5 年					

订购信息

IES-1 **AA** **B** **CC** - **DD** - **EE**

代码定义	10/100Base-T(X) 电口数	附加端口数 量	附加端口类型	光纤模式	光口连接器类型
选项	- 08: 8 个 - 06: 6 个	- 0: 0 个 - 2: 2 个	- GT: 10/100/1000Base-T(X) - FX: 100Base-FX - GF: 1000Base-X	- MM: 多模 - SS: 单模	- SC: SC 连接器
型号名称		描述			
可选型号	IES-1080	工业级 8 口非网管型以太网交换机, 8 个 10/100Base-T(X)电口			
	IES-1062GT	工业级 8 口非网管型以太网交换机, 6 个 100/100Base-T(X)电口, RJ45 和 2 个 10/100/1000Base-T(X)电口, RJ45			
	IES-1062FX-MM-SC	工业级 8 口非网管型以太网交换机, 6 个 100/100Base-T(X)电口, RJ45 和 2 个 100Base-FX 光口, 多模, 2Km/1310nm, SC 接口			
	IES-1062FX-SS-SC	工业级 8 口非网管型以太网交换机, 6 个 100/100Base-T(X)电口, RJ45 和 2 个 100Base-FX 光口, 单模, 30Km/1310nm, SC 接口			
	IES-1062GF-MM-SC	工业级 8 口非网管型以太网交换机, 6 个 100/100Base-T(X)电口, RJ45 和 2 个 1000Base-SX 光口, 多模, 550m/850nm, SC 接口			
	IES-1062GF-SS-SC	工业级 8 口非网管型以太网交换机, 6 个 100/100Base-T(X)电口, RJ45 和 2 个 1000Base-LX 光口, 单模, 10Km/1310nm, SC 接口			

包装清单

- IES-1080/1062
- 快速安装向导
- 导轨安装套件
- 壁挂安装套件