

产品技术机格书

Technical specification

工业交换机

网管型千兆16光8电

广州光桥通信设备有限公司



产品概述:

GQ-IESM16G08GE 是一款网管型二层工业以太网交换机,配置 16 个千兆 SFP 光口和 8 个千兆电口,该系列交换机支持 WEB 界面配置和管理。设备采用 19 英寸 1U 散热机壳,-40~+85℃宽工作温度,确保在各种恶劣环境下(如高温、低温、粉尘、电磁干扰等)长期稳定、可靠、安全使用。

产品支持多种网管功能,包括 WEB、CLI、SNMP 多种界面和方式管理,基于端口的 VLAN、基于 802.1Q 的 VLAN、QOS、IGMP Snooping、RSTP、广播风暴抑制、端口聚合、端口镜像、端口状态管理、SNMP、NTP 自动对时等。

适用于道路交通控制自动化,轨道交通、电力自动化、煤矿自动化、风能风电、冶金钢厂,石油天然气,楼宇自动控制系统,油田控制自动化,水电站控制自动化,机房监控系统,水利监控,环保监控等工控自动场所等需要高性能、高可靠性的网络环境中。

产品特点:

- ◆ 支持 8 个 10/100/1000Base-TX 电口和 16 个 1000Base-X SFP 光口
- ◆ 所有端口均具备全线速转发能力,保证无阻塞报文转发
- ◆ 支持端口自动翻转(Auto MDI/MDIX)功能
- ◆ 支持 802.1x 认证,支持 VLAN,支持广播风暴抑制
- ◆ 支持环路检测和端口+IP+MAC 绑定
- ◆ 支持端口流量实时监测和流量异常告警
- ◆ 支持 WEB 可视化界面,支持 SNMP 管理设备
- ◆ 支持-40~85℃温度范围满负载工作
- ◆ 金属机壳、机架式安装、IP40 防护等级
- ◆ 工业四级设计、低功耗无风扇设计
- ◆ 电路板支持防霉菌、防潮湿、防盐雾等三防处理(选配)



产品技术参数:

产品技不参数:	
协议标准	
网络协议	IEEE802.3 LIEEE802.3 LIEEE802.3 LIEEE802.3 LIEEE 802.3 LIEEE802.1
接口	
千兆光口	数量: 16 个; 接口形式: SFP 接口 (需要配置 SFP 光模块); 接口速率: 1000Base-X;
千兆电口	数量:8个; 接口形式:RJ45 电口; 接口速率:10/100/1000M 自适应电口;
Console	RJ45 □
电源接口	AC220V: 国标三插接口
传输距离	
双绞线	100m(标准 CAT5/CAT5e 线缆)
光纤	多模光纤: 550m; 单模光纤: 20/40/60/80/100km;
指示灯	
面板指示灯	电源指示灯; 光纤指示灯; 电口指示灯工作状态指示灯;
交换特性	
应用层数	二层
传输方式	存储转发(全线速)
背板带宽	50Gbps
包转发率	37.5Mpps
Mac 地址表	16K, 自动学习
数据缓冲区	512Kb
优先级队列	4
VLAN 数	1~4096
组播组数	256
软件特性	
支持 VLAN	802.1Q Vlan(4K)、Port-based VLAN、QinQ
广播风暴抑制	支持广播,组播,未知单播抑制
流量控制	采用 IEEE802.3x 协商流控、CAR 功能、限速步长为 64K
端口管理	支持端口镜像、端口隔离、端口汇聚
DHCP 管理	支持 DHCP Snooping, option 82
QoS 机制	802.1p; 支持端口默认优先级标记,每端口至少4个不同优先级队列
安全性	安全性支持 MAC 地址过滤、支持动态或静态 MAC 地址学习、支持端口+IP+MAC 绑定、支持环路检测
流量管理	支持端口流量实时监测和流量异常告警
•	-



管理模式	SNMP v1/v2/v3, CLI, WEB
管理接入	支持 Console、Telnet
系统维护	RMON、PDP 发现协议(兼容 CDP)、自动生成树
文件传输	支持日志输出、支持配置文档备份与导入
电源特性	
电源输入	AC220V
满载功耗	<20W
接线方式	AC220V: 国标三插接口
过载保护	支持
工作环境	
工作温度	-40∼85℃
存储温度	-40∼85℃
相对湿度	5%~95%(无冷凝)
机械特性	
外壳	金属机壳
防护等级	IP40
安装方式	机架式安装
尺寸	长*宽*高(mm)485×250×44.5
行业标准	
EMI	FCC CFR47 Part 15,EN55022/CISPR22,Class A
	EN61000-4-2 (ESD), Level 4EN61000-4-3 (RS), Level 3
EMS	EN61000-4-4 (EFT), Level 4EN61000-4-5 (Surge), Level 4
	EN61000-4-6 (CS), Level 3EN61000-4-8, Level 5
冲击	GB/T2423.5-1995
自由落体	GB/T2423.5-1995
震动	GB/T21563-2008/IEC61373: 1999
产品认证与质保	
产品认证	CE; ISO9001; 工业和信息化部电子第五研究所;
保修期	伍年,终身维修;

产品选型:

/ HRGI			
工业交换机			
型号	产品配置		
GQ-IESM16G08GE	16 个千兆 SFP 光口,8 个千兆电口,网管型,AC220V 供电;		
光模块 (非标配,需另购)			
型号	产品配置		
GQ-IG-MD-550	工业级, 千兆多模双纤 LC 光口 550 米		
GQ-IG-SD1310-20	工业级, 千兆单模双纤 LC 光口 1310nm, 20km		
GQ-IG-SS1310-20	工业级, 千兆单模单纤 LC 光口 1310nm, 20km		
GQ-IG-SS1550-20	工业级, 千兆单模单纤 LC 光口 1550nm, 20km		
更多型号,参数,欢迎来电咨询!			



产品图片:





