

PSE1082G 10口千兆8口POE交换机 IEEE802.3AT/AF 120W

产品名称	PSE1082G 10口千兆8口POE交换机 IEEE802.3AT/AF 120W
公司名称	深圳市乐果网络科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LGLGUO 型号:PSE1082G 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区新安街道大浪社区大宝路51号政华 第一科技工业城二栋503（注册地址）
联系电话	0755-33094920 13418992985

产品详情

PSE1082G非托管千兆Poe电源交换机提供10个端口10/100/1000m RJ45端口。每个端口支持mdi/mdix自动切换功能，可以实现线速转发。所有8个端口均具有Poe功能，支持3at/af标准，可作为以太网电源设备，可自动检测和识别符合IEEE 802.3at/af标准的受电设备，并通过网线向其供电。

它使用简单方便，无需配置，即插即用，可以灵活扩展家庭和办公网络，而不受电力线布局的限制。

主要特点：

-IEEE 802.3af/at

-IEEE 802.3at兼容的2事件分类

-智能管理电源，确保局部放电端的功率需求，当受电设备的功率超过120W时，系统启动优先机制并切断低优先级端口的电源。对于低功率的受电端，应根据所需功率供电。

-WLAN接入点安全可靠

-非标准以太网终端的自动检测和保护

支持10/100/1000base-TX应用

支持ieee802.3x全双工流量控制和背压半双工流量控制。

紧凑的设计非常适合无线局域网接入

-即插即用，无需配置

-机架类型

-内置电源

技术规范：

标准IEEE 802.3以太网媒体访问控制协议

IEEE 802.3i 10BASE-T以太网

IEEE 802.3u 100BASE-TX（快速以太网）

IEEE 802.3ab 1000BASE-T

IEEE 802.3z 1000BASE-X

IEEE 802.3x流控制（全双工流控制）

IEEE 802.3af/at以太网电缆对或设备供电

PoE性能PoE标准：IEEE 802.3af/at以太网供电

PoE过流保护PoE电路排序保护

PoE功率输出：每个端口52V DC，大30瓦

功耗：120瓦（大）

电源引脚分配：1/2（+）3/6（-），模式A，端跨

PoE端口优先级：支持

存储和转发：支持

交换机容量：20Gbps；吞吐量：14.88Mpps

MAC地址表：4K；内存缓冲区：2M

传输介质10Base-T:2对3类（Cat3）及以上UTP/STP（150米）

100Base-TX：2对5类（Cat5）及以上UTP/STP（150米）

1000Base-T：4对5类（Cat5e）及以上UTP/STP（150米）

1000Base SX:62.5 μm/50 μm毫米波（2m ~ 550m）

1000Base LX:62.5 μm/50 μm MM（2m ~ 550m）或10 μm SMF（2m ~ 5000m）

每个端口的LED指示灯：链路/动作，PoE动作/每个单元的状态：功率

网络接口8x10/100/1000Mbps RJ-45（PoE 1~8端口）自动MDI/MDI-X

RJ45（PoE 1~8端口）250M VLAN

2x10/100/1000Mbps RJ-45上行（9~10）

电源输入：100~240V/AC，50~60Hz，内部电源

功耗120瓦（大）

包装尺寸/重量202*120*44mm/1KG

环境工作温度：0 ~ 40

储存温度：-40 ~ 70

工作湿度：10%-90%非冷凝

存储湿度：5%-90%非冷凝

认证CE/FCC