

NS1109PE(无拨码开关) V1

1. 产品简介:

NS1109PE 百兆非管理型 PoE 交换机提供 9 个 10/100M 自适应 RJ45 端口，端口 1~端口 8 具备 PoE 供电功能，支持 IEEE802.3af/at 标准，可作为为以太网供电设备，能自动检测识别符合相关标准的受电设备，并通过网线为其供电。

NS1109PE 使用简单方便，无需配置，即插即用，可灵活扩展家庭、办公室网络而不受电力线布局限制。



2. 产品卖点:

- **端口性能**

提供 9 个 10/100M 自适应 RJ45 端口，其中端口 1~端口 8 支持 PoE 供电，即插即用，无需管理。

- **PoE 性能**

支持 4 个端口达 IEEE802.3af 标准满载 (15.4W) 供电或 2 个端口达 IEEE802.3at 标准满载 (30W) 供电，总功率达 60W ；

智能功率管理，如果受电设备功率超过 60W，系统启动优先机制，切断优先级低的端口供电（优先级最低为端口 8，其次为端口 7，依次排序，端口 1 的优先级最高）；

- **8 芯供电，降低传输损耗**

降低在网线上的功率损耗，保证更远的传输。

- **防雷**

整机防雷 1.5KV，电源防雷等级高达 6KV。

3. 硬件规格:



深圳市磊科实业有限公司

标准和协议	IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE802.3at/af
端口	9 个 10/100M 自适应 RJ45 端口，端口 1~端口 8 支持 PoE 功能
网络介质	10BASE-T: 3 类及以上非屏蔽/屏蔽双绞线 (≤100 米) 100BASE-TX: 5 类及以上非屏蔽/屏蔽双绞线 (≤100 米)
转发速率	10/100Mbps
背板带宽	1.8Gbps
MAC 地址表	8K
LED 指示灯	PWR (电源)、LINK/ACT ， POE MAX
外形尺寸 (L*W*H)	180*100*27mm
电源	100-240V AC , 50/60Hz
其他	/
使用环境	工作温度：0°C 到 50°C 存储温度：-40°C 到 70°C 工作湿度：10% 到 90% 不凝结 存储湿度：5% 到 90% 不凝结

4. 软件规格：

功能	<ul style="list-style-type: none"> ● 遵循 IEEE 802.3 以太网和 IEEE802.3u 快速以太网协议标准 ● 兼容符合 IEEE 802.3at/af 标准的受电设备 (PD) ● 存储转发 ● IEEE802.3X 全双工流控与 Backpressure 半双工流控
----	--

