



# QPE088Gc1 PoE 交换机

简体中文使用手册

## 一、简介

PoE 交换机，为解决 IP 电话机、无线访问热点、网络摄像头 等设备的供电问题而设计。能为 10M/100M/1000M 以太网提供无缝连接，同时具备 PoE 功能，可作为以太网供电设备。交换机的 1-8 RJ-45 端口可以自动检测符合 IEEE802.3af/at 标准的受电设备并通过网线为其供电。每端口供电最大可输出至 15.4W、或提供 5 个端口供电输出至 30W。

## 二、硬件安装

### 2-1 产品外观指示说明



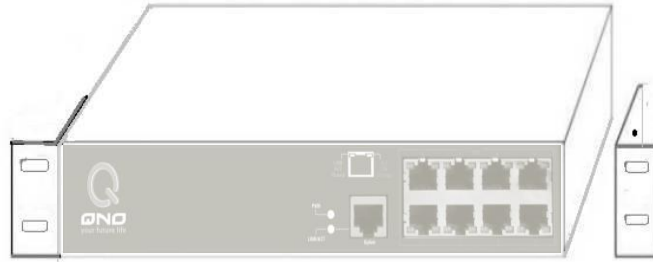
LED 灯	颜色	状态	状态说明
PWR	红色	不亮	没有供电或者电源故障
		常亮	电源供电正常
Link	红色	不亮	未连接或者连接故障
		常亮	连接正常
Act	绿色	常亮	连接正常
		闪烁	数据传输中
PoE	红色	不亮	未连接设备或者连接故障
		常亮	设备连接 PoE 供电正常

## 2-2 安装说明

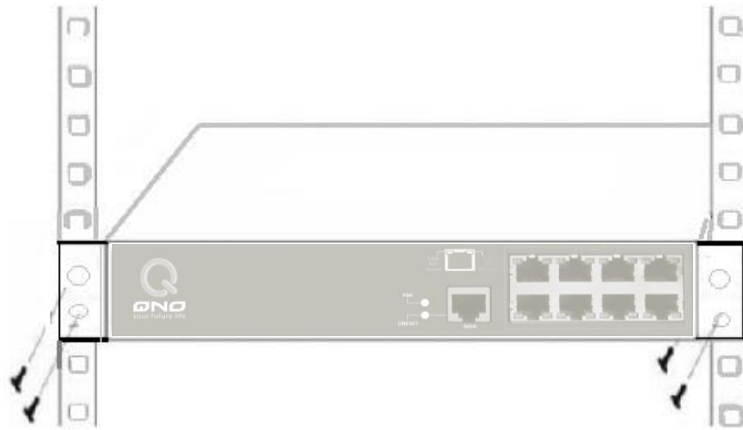
本产品可至于工作台使用、或安装于标准机柜，有关于安装的安全规范请参考以下：  
要保持周围通风干燥，环境干净。交换机四周留有 10-15cm 的散热空间。  
输入电源要按照交换机的电源要求。

如何安装在 19 英寸标准机柜

步骤一：将 L 型支架用螺丝固定到交换机两侧。



步骤二：把固定好支架的交换机和机柜，对准机架对应的螺丝孔位，然后用螺丝固定紧。



## 附录：Qno 技术支持信息

更多有关侠诺产品技术信息，可以参照侠诺科技官方网站；或是进一步联系侠诺各经销商技术部门、技术中心取得相关协助。

侠诺科技官方网站：<http://www.Qno.cn>

用户可以登录网站先上服务页面查询各大经销联系方法

[http://www.Qno.cn/web/where\\_buy.asp](http://www.Qno.cn/web/where_buy.asp)

技术中心电子邮件信箱：[QnoFAE@qno.com.tw](mailto:QnoFAE@qno.com.tw)