

TP-LINK®



TP-LINK PoE·AC一体路由器

TL-R470GP-AC

- 提供1个10/100/1000M WAN口，4个10/100/1000M LAN口
- 尺寸100mm*98mm*25mm，可轻松放入弱电箱/信息箱
- LAN口均支持标准PoE供电，符合IEEE802.3af/at标准，单口最大输出功率30W
- 内置AC功能，可统一管理20台 TP-LINK AP



产品简介

TL-R470GP-AC 是TP-LINK全新推出的PoE·AC一体化千兆路由器。内置AC（无线控制器）和4口标准PoE供电功能，可统一管理TP-LINK AP产品并为其供电，简化家庭无线组网复杂度。

内置AC功能，可统一管理TP-LINK企业AP

内置AC功能，既是路由器又是无线控制器，可统一管控最多50台TP-LINK AP，轻松扩展企业无线网络；

可自动发现网络中的TP-LINK AP，并对AP进行统一配置和管理，实现AP零配置接入，即插即用，同时支持AP状态监控、AP升级和定时重启，维护简便。

千兆端口，满足国内主流规格光纤接入服务

TL-R470GP-AC的WAN口、LAN口均采用千兆有线端口设计，相比以往百兆端口，有线传输速率提高十倍，适合50M、100M、200M、300M光纤宽带接入，能够满足国内主流规格的光纤接入服务。

汇聚三大功能，化繁为简

TP-LINK PoE·AC一体化路由器汇聚PoE供电、AC（无线控制）、路由三种技术于一体，直接与TP-LINK AP搭配即为一套完整简洁的无线组网方案，让家庭用户也能享受酒店商用级的无线覆盖。

Mini身材，轻松放入信息箱

充分考虑家庭用户和小微企业组网需求，小型化机身设计，一手掌控，可轻松放入信息箱/弱电箱。

一根网线，同时供电，布线方便

内置标准PoE网线供电模块，仅需一根网线与AP相连，即可独立工作，无需额外电源，布线简单方便。

产品规格

协议标准	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE802.3 • IEEE802.3u • IEEE802.3ab
端口	<ul style="list-style-type: none"> • 1个10/100/1000M自适应WAN口，支持自动翻转（Auto MDI/MDIX） • 4个10/100/1000M自适应LAN口，支持自动翻转（Auto MDI/MDIX）
指示灯	<ul style="list-style-type: none"> • 每端口：Link/Act • 每设备：SYS
PoE性能	<ul style="list-style-type: none"> • 符合IEEE 802.3af、IEEE 802.3at标准 • 单口最大输出30W • 整机最大输出57W
电源规格	<ul style="list-style-type: none"> • 电源适配器，输入220V AC, 50Hz，输出53.5VDC/1.22A
散热方式	<ul style="list-style-type: none"> • 自然散热
外形尺寸	<ul style="list-style-type: none"> • 100mmX98mmX25mm
典型带机量	<ul style="list-style-type: none"> • 100台
常用设置	<ul style="list-style-type: none"> • 连接设备管理 • 上网设置 • 无线设置（AP）
高级设置	<ul style="list-style-type: none"> • 网络参数 • 无线设置（AP），可管理最多50台TP-LINK AP • 上网控制 • 高级用户

	<ul style="list-style-type: none"> • 设备管理 • 设置向导
包装配件	<ul style="list-style-type: none"> • PoE·AC一体化千兆路由器 TL-R470GP-AC • 电源适配器 • 说明书
使用环境	<ul style="list-style-type: none"> • 工作温度：0°C 到 40°C • 存储温度：-40°C 到 70°C • 工作湿度：10% 到 90%RH 不凝结 • 存储湿度：5% 到 90%RH 不凝结

普联技术有限公司
 TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

地址：深圳市南山区深南西路科技园工业厂房24栋南段1层、3-5层、28栋北段1-4层。

全线产品介绍请浏览公司网站	技术支持E-mail	在线购买	技术支持热线
www.tp-link.com.cn	smb@tp-link.com.cn	www.tp-linkshop.com.cn	400-8863-400

我们会将各产品的升级软件或驱动程序及时发布在TP-LINK官方网站上，您可以在www.tp-link.com.cn上得到技术支持，免费下载最新版本的最新软件或驱动程序。TP-LINK公司将全力检查印刷和图片中的错误，但对于可能出现的疏漏，TP-LINK概不负责。本页所列产品外观、规格、参数、价格及产品供应状况随时更改，恕不另行通知。