

AC1750双频无线吸顶式AP

TL-AP1750GC-PoE/DC



功能特性

- 11AC双频并发，最高无线速率可达1750Mbps
- 无线发射功率线性可调，根据需求调整信号覆盖范围
- 专业双频天线，提升覆盖区域信号
- 频谱导航，引导双频客户端优先连接到5GHz频段上，使2.4GHz和5GHz两个频段负载更均衡，保障网络性能
- 简易吸顶式安装，支持802.3at标准PoE、12V/2A DC两种供电方式
- 胖瘦一体，不同环境选择不同工作模式
- 独立硬件保护电路，可自动恢复工作异常AP
- 支持TP-LINK 商云APP远程查看/管理

AC1750双频无线吸顶式AP

TL-AP1750GC-PoE/DC



技术参数

硬件规格

产品型号	TL-AP1750GC-PoE/DC
安装方式	吸顶安装
尺寸	264*241*55mm
无线	2.4GHz频段：450Mbps 5GHz频段：1300Mbps
端口	1个10/100/1000M RJ45端口 1个DC口
指示灯	1个系统指示灯
按钮	1个Reset按钮 1个FAT/FIT模式拨动开关
供电方式	802.3at标准PoE供电 12V/2A DC供电（出厂不配送电源适配器）
最大整机功耗	21.28W (PoE输入) 21.18W (DC输入)
管理	FIT AP模式：由TP-LINK 无线控制器(AC)统一管理 FAT AP模式：独立web页面管理
使用环境	工作温度：0°C~40°C 工作湿度：10%~90%RH 不凝结 存储温度：-40°C~70°C 存储湿度：5%~90%RH 不凝结

AC1750双频无线吸顶式AP

TL-AP1750GC-PoE/DC



软件规格 (FAT AP模式)

无线功能	SSID广播：支持 SSID数量：8 (2.4GHz) +8 (5GHz) 网络类型：访客网络、员工网络 无线加密：WPA、WPA2、WPA-PSK、WPA2-PSK 用户隔离：无线网络间隔离、AP内部隔离 无线MAC地址过滤：支持白名单(50+50) VLAN设置：支持SSID和Tag VLAN绑定 发射功率设置：支持1dBm线性调节 无线客户端数量限制：支持 QoS：WMM WDS：支持 频谱导航（5G优先）：支持 踢除弱信号设备、禁止弱信号设备接入：支持
最大可关联客户端数量	100 (2.4GHz) +100 (5GHz)
系统管理	设备管理：全中文WEB管理 系统日志：支持 恢复出厂设置：支持 备份配置：支持 导入配置：支持 软件升级：支持 Ping看门狗：支持