快速安装指南

双频千兆无线面板式AP







扫码下载 TP-LINK商云APP

本指南中产品图片仅为示意,端口数量、位置等请以实际机型为准。

物品清单:

- 一台双频无线面板式AP
- 一张AP安装记录标贴
- 一本快速安装指南

产品合格证 已检验

声明

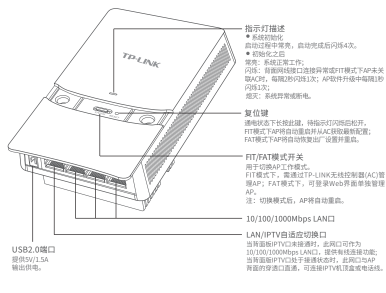
Copyright © 2020 普联技术有限公司版权所有,保留所有权利

未经普联技术有限公司明确书面许可,任何单位或个人不得擅自仿制、复制、誊抄或转译本手册部分或全部内容,且不得以营利为目的进 行任何方式 (电子、影印、录制等) 的传播。

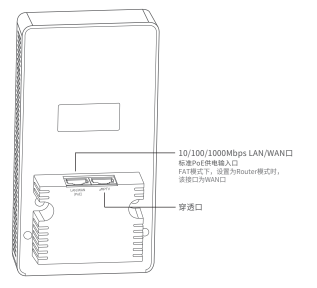
TP-LINK、为曾联技术有限公司注册商标。本手册提及的所有商标,由各自所有人拥有。本手册所提到的产品规格和资讯仅供参考,如有内容更新,恕不另行通知。除非有特殊约定,本手册仅作为使用指导,所作陈述均不构成任何形式的担保。

7103503370 REV 1.0.0

产品介绍



正面示意图



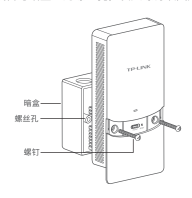
背面示意图

安装步骤

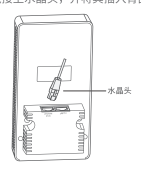
1 取下墙上的86型网络接线面板(若无盒盖,可忽略);



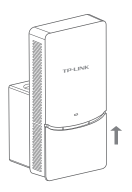
3 对准设备与暗盒上的螺丝孔,装入螺钉以固定,请勿将螺钉拧得过紧。



2 请将墙壁中的网线接上水晶头,并将其插入背面板相应接口;

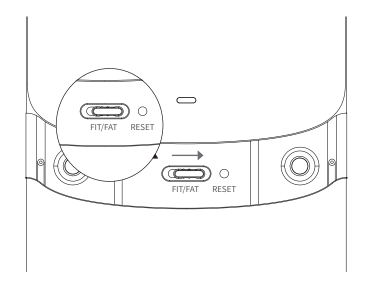


4 根据图示方向固定壳盖,完成安装。



TP-LINK®

1 把AP模式开关拨到FAT模式;



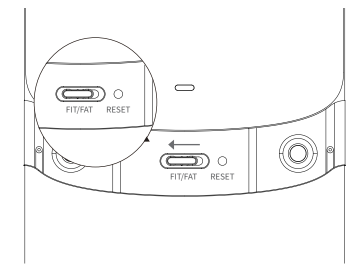
2 登录AP管理界面(首次登录需自定义用户名和密码)。



*如需了解FAT AP模式功能配置详细说明,请参考产品用户手册。下载网址:http://service.tp-link.com.cn。

FIT模式应用

1 把AP模式开关拨到FIT模式;



2 登录AC管理界面,如需了解AC设备的登录和使用方法,请参考相应 AC产品说明书。



产品保修卡

承蒙惠顾TP-LINK产品,谨致谢意!为保障您的权益,请您在购机后仔细阅以下内容:

- -、下列情况不属于免费维修范围,普联技术有限公司可提供有偿服务,敬请注意:
- 已经超出保换、保修期限;
- 未按使用说明书要求安装、使用、维护、保管导致的产品故障或损坏;
- 擅自涂改、撕毁产品条形码;
- 未经普联技术有限公司许可,擅自改动本身固有的设置文件或擅自拆机修理;
- 意外因素或人为行为导致产品损坏,如输入不合适电压、高温、进水、机械破坏、摔坏、产品 严重氧化或生锈等;
- 客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的损坏;
- 因不可抗拒力如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损坏;
- 其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

二、技术支持和软件升级服务:

在您送修产品之前,请致电我公司技术支持热线: 400-8863-400,以确认产品故障。您也可以 发送邮件至fae@tp-link.com.cn寻求技术支持。同时我们会在第一时间内将研发出的各产品驱 动程序、最新版本升级软件发布在我们的官方网站:www.tp-link.com.cn,方便您免费下载。

三. TP-LINK产品售后服务承诺: 一年保修

更多详细资料请查询TP-LINK官方网站

特别说明:

- 外置电源保换期为1年,电池保换期为6个月,鼠标保换期为3个月。如因用户使用不当或意外 因素,造成电源适配器或电池有明显的硬物损伤、裂痕、断脚、严重变形,电源线破损、断 线、裸芯等现象则不予保换,用户可另行购买。
- 保修保换仅限于主机,包装及各类连线、软件产品、技术资料等附件不在保修保换范围内。 无线外置天线及光纤头元器件保修期为3个月。
- 若产品购买后的15天内出现设备性能问题,且外观无划伤,可直接更换新产品。在免费保换 期间,产品须经过普联技术有限公司检测,确认故障后,将更换同一型号或与该产品性能相 当的返修良品,更换下来的瑕疵产品归普联技术有限公司所有:无故障产品,将原样退回。
- 在我们的服务机构为您服务时,请您带好相应的发票和产品保修卡; 如您不能出示以上证 明,该产品的免费保修期将自其生产日期开始计算。如产品为付费维修,同一性能问题将享 受自修复之日起三个月止的免费保修期,请索取并保留好您的维修凭证。

- 经普联技术有限公司保换、保修过的产品将享受原始承诺质保的剩余期限再加三个月的
- 返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。
- 经销商向您作出的非普联技术有限公司保证的其它承诺,普联技术有限公司不承担任何
- 四、在国家法律法规的范围内,本承诺的解释权、修改权归普联技术有限公司。

	有毒有害物质或元素					
部件名称	铅(Pb) 及其化合物	汞(Hg) 及其化合物		六价铬(Cr(VI)) 化合物	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
PCB	0	0	0	0	0	0
PCBA焊点	×	0	0	0	0	0
元器件(含模块)	×	0	0	0	0	0
金属结构件	0	0	0	0	0	0
塑胶结构件	0	0	0	0	0	0
纸质配件	0	0	0	0	0	0
玻璃	0	0	0	0	0	0
光盘	0	0	0	0	0	0
线缆	0	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

- ○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572
- 规定的限量要求以下。 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。(但该项目仅在库存或已加工产品中有少 量应用,且按照计划正在进行环保切换,切换后将符合上述规定。)

