

将光盘插入光驱。



快速安装指南

AC1200双频高增益无线USB网卡 TL-WDN6200H



- Windows 7/8/8.1/10系统下,网卡安装成功后请直接进行 第2步:软件安装。
- Windows XP系统下,网卡安装成功后会弹出新硬件安装向导,点击"取消"。



光驱读盘后会弹出安装向导的界面,点击"自动安装", 根据后续页面提示完成安装。如果没有弹出安装向导, 请手动运行CD。

3 将网卡连入无线网络

| | | Q | 0 | 1 | |
|-------------|--------|----------|----------|-----------|----|
| 秋香 | 099 | 用語 | 院置文件 | AQ | |
| N15884 | SID) - | \$1 | 2 - | 418 - | 住号 |
| TP-UNK_840 | 001 | 无 | | 6 (2.46) | al |
| TP-LINK_Net | vork1 | B WPA/ | 10742-个人 | 9 (2.4G) | đ |
| | | 12 D4534 | | 连折 | |
| TP-LINK_BBP | 102 | 无 | | 11 (2.46) | al |
| TP-LINK_E32 | 436 | 无 | | 11 (2.4G) | al |
| TP-UNK_E32 | 435_04 | B WPA/ | 人小-sage | 9 (2:45) | al |
| TP-UNK_DEC | 528 | 无 | | 11 (2.46) | al |
| | | A 1101 | 1942-9-9 | 1.02.405 | 1 |

软件安装完成后,TP-LINK 无线客户端应用程 序(TWCU)会自动运行(如上图所示)。选 择您要连入的无线网络,点击"连接"按钮。

2



请在"安全密钥"栏中输入无线网络的密码, (可在无线 路由器或AP的管理界面中查看),然后点击"确认"。

仅以使用"WPA/WPA2-个人"方式加密的无线网络为例阐述其连接过程,如果您想了解关于 使用"WPA/WPA2-企业"方式加密的无线网络的连接方法,请参考光盘中的详细配置指南。

物品清单:・一块无线USB网卡・一根USB线・一本快速安装指南・一张驱动光盘 7103501893 REV1.0.0

有毒有害物质说明

| 用格化和(SSID) ~ | 安全 - | - HK | 99 v |
|-------------------|---------------|-----------------|------|
| P-LINK_Network1 | ● WPA/WPA2-个人 | 9 (2.4G) 順开記 | .at/ |
| TP-LINK_840001 | 无 | 6 (2.4G) | at |
| TP-LINK_E6F102 | 无 | 11 (2.46) | af |
| TP-LINK_E32436 | 无 | 11 (2.4G) | at l |
| TP-LINK_E32436_04 | B WPA/WPA2-个人 | 9 (2.4G) | |
| TP-UNK_D6C528 | 无 | 11 (2.45) | |
| enterpriseNet | ● WPA,MPA2-企业 | 1 (2.45) | |

成功连接到无线网络后,该网络的SSID前面 会出现 🖤 图标。

| | | | 0 | - 30 | 4 |
|---------|--------|-------------------|---------------|---------|----|
| 4.0 | 466 | Alle | R.B.A.W | 44 | |
| 配置文件。 | 6程: | TP-LINK_TEST | | | |
| 网络名称(| SSID): | TP-LINK_TEST | | | |
| 网络类型: | | 基础结构 | 速率: | 300Mbps | |
| 信道: | | 1 (2.4G) | 容码类型 : | AES | |
| AP MAC: | | DI-C7-CI-BF-7E-AA | 无损模式: | 802.11n | |
| ₽炮址: | | 192.168.1.103 | | | |
| 信号强度: | | | | 110 | 化标 |

网络连接完成后,可打开"**状态**"页面查看 无线网络的详细信息。

| | 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 | 镉(Cd) 及其化合物 | 六价铬(Cr(V I)) 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 | Ó | Ó | 0 | Ó | 0 | Ó | |
| 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 | |
| L表格依据SJ/T 11364的规定编制。 2: 表示该有書物质在志想时所写达质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。 K:表示该有書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。(增该项目仅在肯存或已加工产品标句)、 并P品在电产量新版 资格卡比特化学和子语大学生、 | | | | | | | |

保修说明

尊敬的客户,您好!

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读以下内容:

- 一. 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:
- 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;
- 已经超出保换、保修期限;
- 擅自涂改、撕毁产品条形码;
- 产品保修卡上的产品条形码或型号与产品本身不符;
- 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;
- 意外因素或人執行为导致产品损坏,如输入不合适电压、高温、进水、机械破坏、摔 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. TP-LINK产品售后服务承诺对照表:

| 产品类型 | 承诺政策 | 服务方式 |
|--|------|------|
| 网卡、SOHO交换机、SOHO路由器、SOHO无线产品、ADSL产品、PON接入产品、 TPmini系列产品、3G/4G产品、电力线产品、移动电源、充电器 | 一年保接 | 客户送修 |
| 三层网管/二层网管/防攻击安全型/简单网管/楼道交换机。企业无线产品、 VPN/高性能网吧路由器、光纤类产品、打印服务器、网络摄像机、以太网供电产品 | 一年保修 | 客户送修 |
| 网络硬盘录像机 | 二年保修 | 客户送修 |
| 百兆/千兆非网管交换机 | 三年保修 | 客户送修 |

特别说明

- 外置电源的保急期限为1年,电池的质保期为6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 予保缺,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。且外项无划伤,可直接更换前产品。在免费保换期间,产品须经过普联技术有限公司给测,确认故障后,将更换同一型号或与该产品性能相当的返偿和品,更换下来的现成产品归普联技术有限公司所有;无故障产品,将原样返回。
- 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质保期。
- 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责任。

三. 技术支持和软件升级服务:

在您送修产品之前,请数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,**uww.tp-link.com.cn**,方便您免费下载。

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。

TP-LINK 客户服务

技术支持热线: 400-8863-400 E-mail: fae@tp-link.com.cn 服务地址: 深圳市光明新区曾联科技园二期 曾联技术有限公司 (客服部) 邮 编: 518107

普联技术有限公司

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

方明 www.belnkcwenc 错误技术程度公司履板所有,保留所有权时 17P-UN公方要联技术有限公司注册语标,本之档所提及的其他商标,由其各自所有人拥有本于册所提到的产品级格称音 该仅低参考。



4

3