TP-I INK ®

快速安装指南

云管理光纤收发器

物品清单: ● 一个光纤收发器

● 一个电源适配器

● 一本快速安装指南

产品介绍:

TP-LINK推出云管理光纤收发器(简称:云光纤),区别于以往非网管型光纤收发器,云光纤不仅支持本地 Web管理,还支持商云APP、商用网络云平台等远程管理,运维更便捷。

TL-FC2311A-3与TL-FC2311B-3(或TL-FC2314B-3)配套使用,单模单纤传输,最远距离可达3km。 TL-FC2311A-20与TL-FC2311B-20(或TL-FC2314B-20)配套使用,单模单纤传输,最远距离可达20km。



TP-LINK商用网络



TP-I INK商云APP

声明 Copyright © 2021 普联技术有限公司版权所有,保留所有权利

普联技术有限公司 TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. 7103503864 RFVI 0.0

技术支持热线 公司网址 400-8863-400 www.tp-link.com.cn

	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(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		
사는 시1년								

本表格依据S.J/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。



※:表示该有書物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 此环保使用期限只适用 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、目按照计划下存进行环保即使、打模户路符合上述规定。)

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:深圳市光明新区普联科技园二期 普联技术有限公司(客服部)

邮编: 518107

产品合格证

已检验

TP-LINK®

产品保修卡

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:
- 已经超出保护、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:

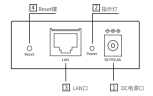
在您送修产品之前,请致电我公司技术支持热线:400-8863-400,以确认产品故障。 您也可以发送邮件至fae@tp-link.com.cn=束技术支持,同时我们会在第一时 间内将研发出的各产品驱动程序。最新版本升级软件发布在我们的官方网站: www.to-link.com.cn.方便您免费下载。

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。
- 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。

产品外观



接口功能说明:

1 DC电源口

连接9V==0.6A的电源适配器。

2 指示灯

指示灯	名称	状态	说明
Power	电源指示灯	常亮	设备正常工作
	-CWIHWA-	熄灭	设备断电或异常

NBS配置管理

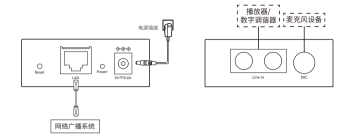
通过TP-LINK NBS网络广播系统,可对音频采播终端 进行配置和管理。

- 1. 在桌面点击"NBS启动器"图标,启动TP-LINK NBS软件。
- 2. 启动"服务器管理"和"高级管理"中的所有服务器及客户端。



3. 启动完成后,即可点击软件左下角"前往TUMS"进入TP-LINK 网络广播系统登录页。

硬件连接



连接后可通过指示灯状态检查是否连接正确。

*首次登录时,需在登陆页面激活安全证书,请根据网页提示进行激活。

5 Line音頻输入接口

6 MIC音频输入接口

通过RCA端子连接DC/DVD播放器或AM/FM数字调谐器。

通过6.5mm音频接头连接麦克风设备,音频输出接头规格为

3 LAN□

4 Reset键

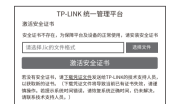
连接至NBS网络广播系统。

5 Line音频输入接口

6 MIC音频输入接口

长按3秒,恢复设备出厂设置。

3.5mm的麦克风需要配合转接头使用。



4. 激活完成后,输入账号密码即可登录。首次登陆时会要求重置admin账号的密码,请根据密码强度提示进行重置。



WEB登录

通过局域网内电脑登录音频采播终端的 Web 管理界面进行管理。



登录音频采播终端的Web管理界面步骤如下:

- 1.设置电脑本地连接192.168.1.X (2≤X≤254, 且X≠140)。
- 2. 打开浏览器, 在地址栏输入默认管理地址192.168.1.140, 回车; 首次登录时, 用户名默认为"admin", 密码可空置, 可直接点击"登录"。



3. 首次登录后,可先前往系统设置>>用户管理,设置设备的密码。



规格参数

型号	TL-FC2311A-3	TL-FC2311B-3	TL-FC2314B-3			
	TL-FC2311A-20	TL-FC2311B-20	TL-FC2314B-20			
支持标准	IEEE802.3,IEEE80 IEEE 802.3z,IEEE 8	2.3u,IEEE802.3ab, 802.3x,IEEE 802.1p	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z,IEEE 802.3x,IEEE 802.3ad, IEEE 802.1p,IEEE 802.1q			
端口	1↑10/100/100	IOMbps RJ45口	4个10/100/1000Mbps RJ45口			
	1↑100/1000N	Ibps SC光纤口	1个100/1000Mbps SC光纤口			
工作波长	TX: 1550nm	TX: 1310nm	TX: 1310nm			
	RX: 1310nm	RX: 1550nm	RX: 1550nm			
防雷	6.6kV					
使用环境	工作温度: -20°C~60°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					