





TL-AUD50

7103505144 REV1.0.0

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



Copyright © 2022 普联技术有限公司版权所有。

物品清单



产品介绍



应用拓扑

用手机扫描二维码下载并安装APP,根据APP提示,完成登录引导。设备支持有线和无线两种连接方式,如果环境中有Wi-Fi,请将寻呼话筒尽量靠近路由器或AP,并连接电 源,再按照**设备配置**设置寻呼话筒。



注意:
电源适配器只可用于本设备,请勿用于其他设备,否则可能导致其他设备损坏。

设备安装

1. 将支架板顶端插入网络寻呼话筒背面的支架板插口,使支架板斜块抵住网络寻 呼话筒背部;

2. 将插上支架板的网络寻呼话筒放到水平桌面,通过USB接口与外接话筒相连。



设备配置

● WEB登录

通过局域网内电脑登录网络寻呼话筒的 Web 管理界面进行管理。

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"。

欢迎使用	
用户名 admin	
密码	
请输入任意字符登录	
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。



NBS配置管理

NBS软件。

通过TP-LINK NBS网络广播系统,可对网络寻呼话筒进行配置和管理。

4. 激活完成后,输入账号密码即可登录。首次登录时会要求 1. 在桌面点击"NBS启动器"图标,启动TP-LINK

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。 *首次登录时,需在登陆页面激活安全证书,请根据网页



重置admin账号的密码,请根据密码强度提示进行重置。



5. 点击"管理中心",进入设备管理界面。

6. 点击页面右上角"添加设备",按照提示将需要管理的网 络寻呼话筒添加进NBS中,即可对网络寻呼话筒进行管理。



有毒有害物质声明

有毒有害物质或元素								
部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)		
主机和适配器	×	0	0	0	0	0		
附件	0	0	0	0	0	0		
本表格依据SJ/T 11364的规定编制。 〇: 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/T26572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。)								

保修声明



TP-LINK产品售后服务承诺:一年保修。 详细售后条款可扫描二维码了解。