

## 产品保修证书

用户名称: \_\_\_\_\_

购买日期: \_\_\_\_\_

产品名称: \_\_\_\_\_

销售单位: \_\_\_\_\_

维修记录: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### 保修范围及情况:

- 适配器的按键、插口及内部电子零件
- 适配器不能通话, 或通话的声音弱小, 不能调节
- 适配器按键失灵或出现故障

### 不属于保修范围及情况:

- 适配器脚垫以及属于自然磨损的部位
- 撞击、摔打、进水、拉扯等人为造成的损伤
- 错误连接其他设备, 造成适配器受损



售后服务专线: 400-8121-333



厂 家: 深圳市北恩汇业通信设备有限公司  
地 址: 深圳市龙岗区南联第六工业区方兴  
科技园C区18栋4楼  
网 址: www.hion.cn



通过ISO 9001:2008质量管理体系认证



通过FCC认证



通过RoHS认证



通过UKAS认证

2016. 01 版



# TR13 多功能适配器



电脑信号转换



手机信号转换



电话信号转换



3年质保

通过ISO 9001:2008质量管理体系认证



## 功能介绍

- 多功能适配器可将手机/PC电脑/电话机三方输入在通过转换器控制输出
- 三进一出转换器且有LED灯指示，无缝切换方便于接听
- 通话中可以通过电位器调节喇叭音量大小
- 麦克风闭音功能，且有红色LED指示
- 手机线序可通过开关切换，兼容苹果/安卓系统手机
- 电话线序可通过开关档位切换，共4档调节；保证耳机能与各种电话机兼容
- 电脑声卡通过线材可以连接双3.5接口/单3.5接口笔记本

# TR13

## 多功能适配器



## 装盒清单



TR13



电源适配器



支 架



电话连接线



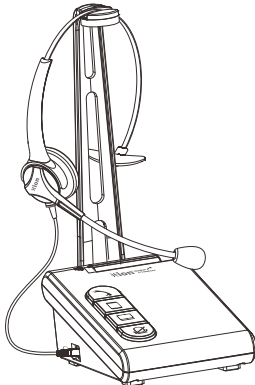
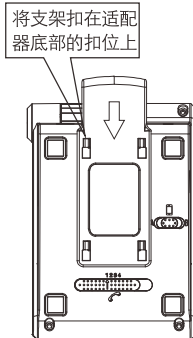
手机连接线



电脑连接线

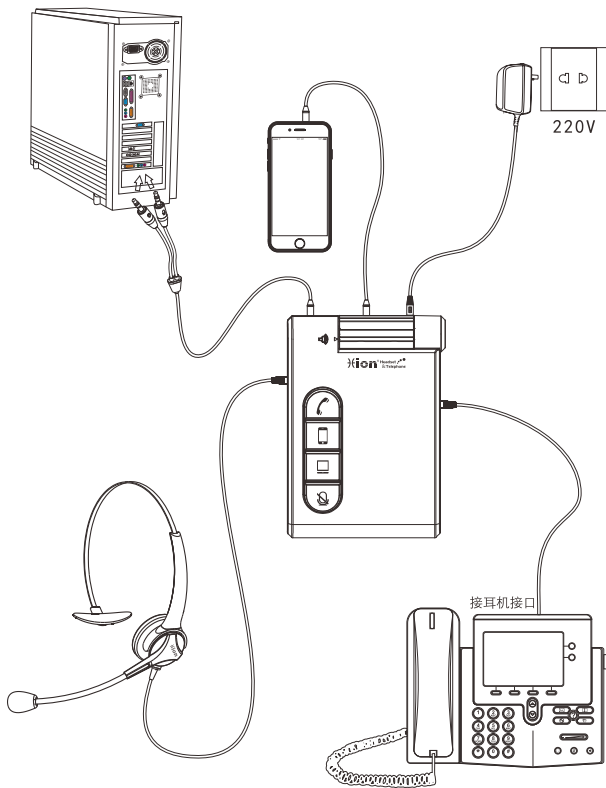
## 安装方法

### ○ 耳机支架安装方法

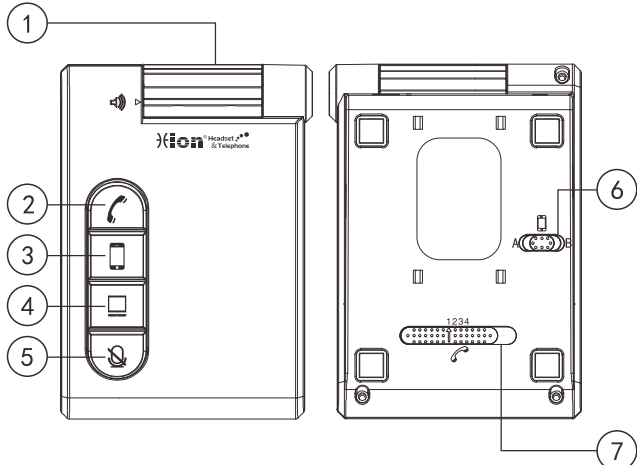


## 安装方法

### ○ 连接图



## 功能图示



## 功能按键说明

1. ↗ 耳机音量旋钮: 往前旋转, 耳机喇叭音量增大, 往内旋转, 耳机喇叭音量减小
2. ⌂ 电话机按键: 按下此键, 绿灯亮, 耳机接通桌面电话机, 通过电话机进行通话
3. ☎ 手机按键: 按下此键, 绿灯亮, 耳机接通手机, 通过手机进行通话
4. □ 电脑按键: 按下此键, 绿灯亮, 耳机接通电脑音频, 通过电脑进行通话
5. ♫ 闭音按键: 按下此键, 红灯亮, 耳机麦克风被屏蔽通话
6. 手机线序调节: 通过调节开关可适应不同型号的手机  
档位 A: 正常线序(咪正/GND/喇叭R/喇叭L)适应苹果/安卓系统等智能手机  
档位 B: 特殊线序(GND/咪正/喇叭R/喇叭L)适应功能手机

## 功能按键说明

7. 话机线序调节：通过调节开关档位可选择4种常见线序，使耳机的线序与电话机接口一致

话机输出线序	线(1)红	线(2)黑	线(3)黄	线(4)白	备注
第一档	麦克风正	喇叭正	喇叭负	麦克风负	正常通用线序
第二档	麦克风负	喇叭正	喇叭负	麦克风正	4231
第三档	喇叭正	麦克风正	喇叭负	麦克风负	2143
第四档	喇叭负	麦克风负	麦克风正	喇叭正	3412

- 注：1. 本适配器主要功能是音频输入的切换，不具备摘挂机功能，任何摘挂机的操作，都需要在原来设备上进行。  
2. 本适配器已选择的按键为长亮状态，不可灭，除非拔出电源。

## 关于符合《中国电子信息产品污染控制管理办法》的声明

本产品符合“中国电子信息产品污染控制管理办法”《信息产业部第39号命令》，简称 China RoHS。

本产品及其包装材料包含超过中国电子行业标准SJ/T11364-2006中限制规定的危险物质，如下所示：

零件名称	有毒有害物质和成分					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
表面粘贴电子元件	X	○	○	○	○	○
铜合金部件	○	○	○	○	○	○
连接线缆	○	○	○	○	○	○
包装材料	○	○	○	○	○	○
电镀涂层	X	○	○	○	○	○

X : 代表零部件中至少一种成分的有毒有害含量高于SJ/T11363-2006中的要求。  
○ : 代表零部件中所有成分的有毒有害含量低于SJ/T11363-2006中的要求。

如本手册所述，在正常使用条件下，本产品的环保可用期为10年，在此期间，产品不会释放任何危险物质。

本产品可以回收，必须按照当地法规处理。

