

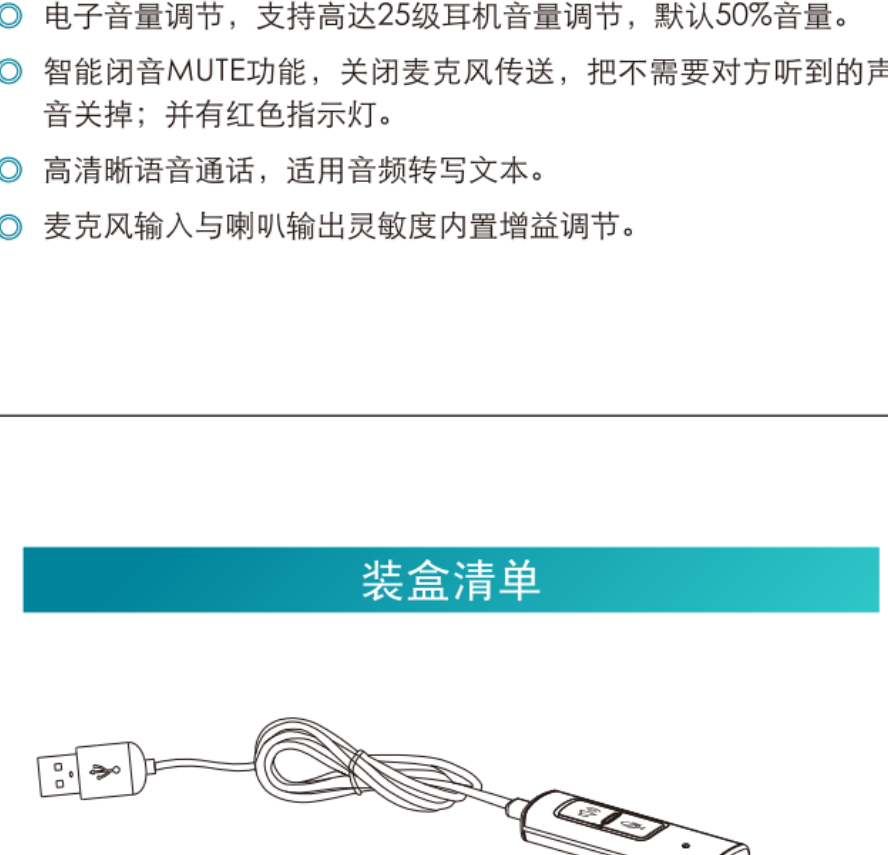


# QD-B8

## USB 耳机连接线

### 产品说明书

#### USER MANUAL

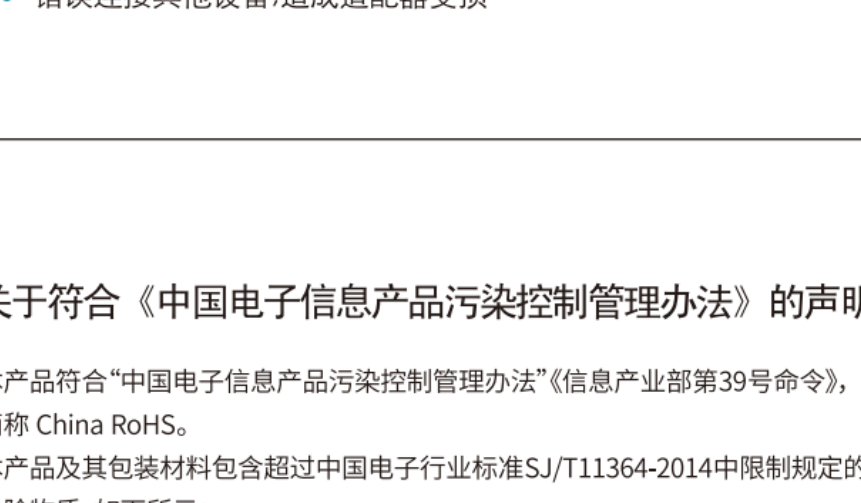


## 功能介绍

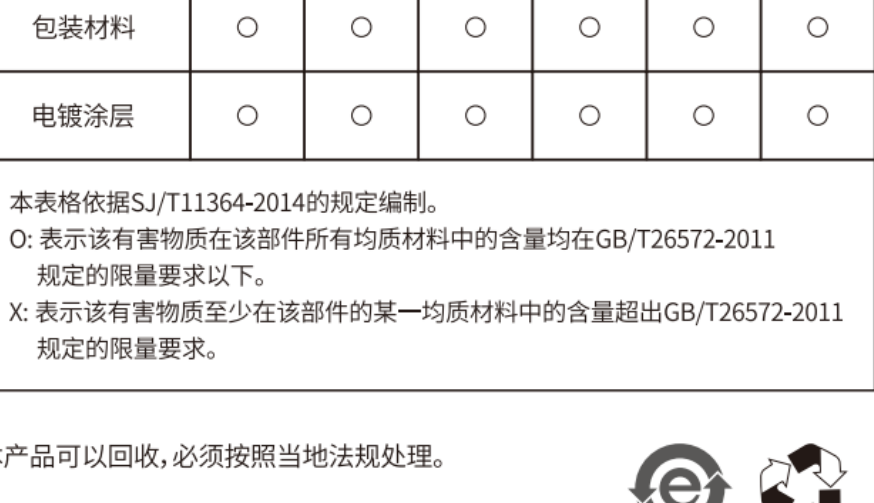
QD-B8 线控是针对呼叫中心设计的一款USB耳机连接线。内置高性能，低功率的SOC语音智能处理器，运用智能深度学习技术，提供高清晰的语音通信和精准的语音控制。采用AI处理器核心，针对超低功率的神经网络推理，高度优化智能深度语音性能。采样率转换、均衡、动态范围控制和声回波消除及传统的音频信号处理。

- 智能语音处理降噪功能(NR); 回音消除(AEC)。
- 支持语音唤醒功能(KWC); 深度的IGTM神经网络程序，高效推理引擎。
- 支持PC USB2.0/3.0接口; 支持热插拔，免装驱动。
- 电子音量调节，支持高达25级耳机音量调节，默认50%音量。
- 智能闭音MUTE功能，关闭麦克风传送，把不需要对方听到的声音关掉；并有红色指示灯。
- 高清晰语音通话，适用音频转写文本。
- 麦克风输入与喇叭输出灵敏度内置增益调节。

## 装盒清单



## 安装方法



## 功能图示及说明



1、喇叭静音键

通话中按此键会屏蔽喇叭声音，再按此键或者按音量调节键，可恢复通话。静音时，亮红灯；正常工作亮绿灯。

2、麦克风闭音按键

通话过程中，按下此键会屏蔽麦克风送话。

3、音量控制

音量调大功能：每按一次，耳机听筒音量就调大一级，长按可持续调大。  
音量调小功能：每按一次，耳机听筒音量就调小一级，长按可持续调小。

## 如何使用

- 按连接图示连接好
- 电脑将自动辨认硬件，自动安装驱动程序
- 确保播放/录制都能选择上Hion QD-B8设备  
(以Windows 7系统为例)



本产品可以回收，必须按照当地法规处理。

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/T11364-2014中限制规定的危险物质，如下所示：

部件名称	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	○	○	○	○	○	○
铜合金部件	○	○	○	○	○	○
连接线缆	○	○	○	○	○	○
包装材料	○	○	○	○	○	○
电镀涂层	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T11364-2014的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572-2011规定的限量要求以下。

X: 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/T26572-2011规定的限量要求。

本公司已获ISO 9001:2015质量管理体系认证/CE证书

2022.07版

Hion® Headset & Telephone

售后服务专线：400-8121-333

监制：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

本公司已获ISO 9001:2015质量管理体系认证/CE证书

2022.07版