



NUROTRON  
诺尔康

# Enduro

## 高歌人工耳蜗言语处理器

### 独有C-Tone声调增强技术

高歌言语处理器专注于音调识别增强，极大提高频域细节分辨率，有助于汉语语音识别和音乐欣赏，让您在学习和工作中更好地理解以汉语为代表的音调语言，与他人有声有色地沟通交流。



使用C-Tone前



使用C-Tone后



### 汉语四声编码策略 C-Tone

诺尔康的汉语四声编码策略实时提取言语信号的基频 (F0)，同时根据提取的基频信号实时改变言语信号幅度包络，使言语信号的幅度包络与基频相类似，从而提高汉语的四声识别，更适合国人。

- 轻薄，流线型机身设计
- 电量优化技术，延长电池续航时间
- 支持蓝牙电话功能
- 支持麦克风、音频和磁感线圈等多通道混合输入
- 2.4" 触屏遥控器，工作时间可达 50 小时
- 支持神经反应测试 (NRM) 技术



*Hear more, live better*

# Enduro

## 高歌人工耳蜗言语处理器



NUROTRON  
诺尔康



### eVoice降噪技术

智能动态地追踪和估算不同频带中噪声信号的能量，极大程度上保留语音信号的细节信息，在安静的环境下听到更多声音，在嘈杂环境下去除更多噪声，自动适应所处环境。无论在何种场合，您都可以听到清晰的声音。

### 支持FM系统

通过与 FM 系统连接，可改善声音信噪比，就算您身处会议室或教室的任何位置，都能清晰聆听说话者的言语声，对学龄植入者至关重要。

#### 尺寸（不含电池）

41.1mm x 25.3mm x 9.4mm

#### 声音动态范围

35dB SPL ~ 110dB SPL

#### 防水防尘等级

核心连接处 IP57

#### 重量（不含电池）

≤ 5g

#### 电池续航时间

耳背式最长可达 13 小时  
体配式可达 60 小时

#### 输入方式

麦克风、音频（含 FM），磁感线圈，混合输入，蓝牙

#### 频响范围

100 Hz ~ 8000Hz

#### 麦克风

全向

#### 编码策略

CIS, APS, 美音

浙江诺尔康神经电子科技股份有限公司  
地址：浙江省杭州市余杭区仓前街道龙潭路 17 号  
全国服务热线：4006222571（销售）  
4006333571（售后）

邮箱：service@nurotron.com  
网址：www.nurotron.com  
电话：0571-88179901/88179910  
传真：0571-88179905



公众号二维码



官网二维码