

# 奥迪康 Opn 特性卡



开启聆听新纪元

基于超级强大的Velox™平台

360°开放声音领航系统

史无前例的双无线技术

20/20/30脑聆听新体验

## 开启聆听新纪元

当您处在多重噪声言语环境中时，传统助听器能为用户带来的帮助是十分有限的。因为方向性技术并不能让您在这些环境中自如交流。但当您戴上Opn助听器之后，全新的技术将帮助大脑在任何复杂环境中自由聆听，开启聆听新世界。

## 全新Velox平台——强大且极致

Velox平台在技术上迈出了划时代的一步——强大且极致——64通道伴随**每秒12亿次**的运算速度使助听器处于多重声源的噪声环境中时，依旧轻松自如地处理对话与言语。

## 行业首创360°开放声音领航系统

360°开放声音领航系统+空间声源定位LX，为用户带来真正开放式的聆听体验。360°开放声音领航系统每秒可扫描周围环境**500次**，同时平衡不同声源的响度以及衰减字与字之间的噪声。空间声源定位LX的处理速度则比上一代平台**提高了200%**，给予用户更准确的声源信息。

## 史无前例的双无线技术

**行业内首个**与听力学行业匹配的双无线系统，它拥有极佳的性能与强大的传输功能——无线连接消耗的能量简直少的难以置信！近磁场双耳传输功能更是比传统双耳功能**快了200%**。还有2.4GHz技术带来最简便的传输和无与伦比的音质体验。

## 20/20/30脑聆听技术带来轻松聆听

大脑轻松聆听的证据在于：**减少20%**噪声环境中的聆听精力损耗，**增加20%**噪声环境中的言语记忆能力，**提高30%**言语噪声混合环境中的言语识别率——开放式聆听模式的到来帮助您打开新世界的大门，并且带来难以置信的优势！客观的实验与科学的研究可支持20/20/30的结果。