

禁止在 9 月 5 日星期四 20:00 BST 之前发布

真力 The Ones 系列新品发布：

8361A、8361B、W371 —— 终极点声源与母带低音系统

2019 年 9 月 5 日，芬兰 Iisalmi —— 全球专业音频监听领导者 2019 年 9 月 5 日，芬兰 Iisalmi —— 全球专业音频监听领导者 GENELEC 真力的“终极点声源”The Ones 系列监听产品又增添了新成员：8361A、8351B 三分频同轴有源音箱，以及 W371 母带低音系统。新品的加入使 The Ones 系列可以满足更大空间、更高声压级、更远监听距离的要求，中性、精准、无染色的声音将被带到更广泛的使用场合中。

The Ones 系列的第一款产品 8351A 三分频同轴音箱诞生于 2014 年。三年后，尺寸更加紧凑的三分频同轴音箱 8341A、8331A 问世。它们平滑的频率响应、精准稳定的声像定位、宽阔的监听区域（甜点）、灵活的监听距离等出色性能，受到全球音频专业人士的认可。“三兄弟”在短短几年内斩获了包括 TEC、PIPA、MusicTech、Sound on Sound、Resolution 等多项音频行业大奖，也受到了 Fennia 设计大奖、QIA 质量创新奖等跨行业奖项的青睐。

现在，尺寸更大的 8361A 三分频同轴音箱问世。它延续了“终极点声源”的设计理念，拥有更宽阔的频率响应、更大的动态范围，更出色的指向性控制，短期平均声压级可达 118 dB，适用监听距离从最近 50cm 到最远 5 m。

8361A 拥有由真力全新设计的最低衍射中高频同轴单元，和两只声学隐藏式低频单元。与 The Ones 系列其他型号一样，8361A 拥有经过精密声学设计的弧形箱体，最大程度地降低衍射现象。整个箱体的前面板形成一个超大的指向性控制波导，使得

监听区域（甜点）非常宽阔。8361A 内置 3 路高效率 D 类功放，并可以实现 20 段 DSP 数字均衡处理，以及精确到 0.01 毫秒的延时补偿。

8351B 是在前代产品 8351A 基础上的精益求精之作。在延续以往成功经验的同时，真力将近几年来在电子学、声学、机械工程方面取得的最新成果融入其中，尤其也从 8361A 的驱动单元技术和 8341A 的电子电路设计中汲取了灵感。

从理念到产品，W371 母带低音系统都是一项全新的突破。它们采用前所未有的方式，针对房间声学中最具挑战的 500 Hz 以下频段提供精准监听解决方案，并与 8341、8351、8361 搭配组成母带监听系统。

W371 的内部集成了由两个低频单元、两个不同结构箱体所组成的两个独立的低频辐射体，一个朝向前方，一个朝向后方。结合真力先进的 DSP 数字信号处理技术、自动声学测量技术，W371 可以针对房间声学的实际问题，在分频方式、指向特性上进行自适应，并能够在三种不同模式下工作，有效缓解房间中的低频抵消、低频驻波现象对监听带来的灾难性影响。可以说，W371 是真力向终极答案迈出的重大一步。

加入了 W371 的 The Ones 系列，能够组成强大的四分频母带监听系统，在性能上与大型主监听音箱媲美。更重要的是，独有的自适应功能，让它们能够更加深入地解决不同房间存在的不同声学问题，也使得音箱的摆放位置更加灵活自由。同时，混音师还可以随时切换低音系统的开、关，也就是在主监听和近场监听之间随时切换，而声像定位、声像宽度均保持一致。

另外，W371 既是强大的自适应低音系统，也是稳固的底座（高度 110 cm），将 The Ones 系列 8341、8351、8361 的声轴置于标准监听高度。

此次发布的 3 款新品均属于真力 SAM 智能有源监听大家庭的成员，均可以配合真力 GLM 校准管理套件，实现整个监听系统的自动校准以及灵活的控制管理。GLM 基于大量录音棚和混音室实测数据研发而成，采用高精度 DSP 运算，无论是立体声、环绕声，还是沉浸式三维声系统，它正在协助每一位创作者获得精准的监听环境。

对与新品的上市，真力 CEO Siamak Naghian 表示：“目前市场上没有其他的监听音箱产品可以做到这种水准的中立性、一致性、精准性和声学环境适应性。从最小的 8331A 紧凑型超近场监听，到 8361A 与 W371A 组合而成的大型主监听系统，我们的‘终极点声源’理念贯彻始终，并得以发扬。The Ones 系列在监听领域的王者地位因此而更加稳固。”

关于 GENELEC 真力

GENELEC 真力来自北欧芬兰。自 1978 年成立以来，我们一直遵循着一个理念——设计和制造最好的有源音箱，提供真实、自然、精准的声音重放。40 年来，真力始终把专业音频监听作为核心业务，在产品和新技术的研发上付出了不遗余力的努力，创造了许多行业第一，这也使得真力成为了专业监听领域中无可争议的行业标准。我们的产品专为要求严苛的专业音频领域，以及对音质有高端需求的家庭欣赏、定制安装用途所设计。虽然应用领域不同，但有一件事是相同的：我们希望为用户带来最佳的声音重放，忠实还原出声音作品的原有面貌。从音乐到电影，从顶级录音棚到个人工作室，您可以从我们所做的一切中，听到我们的热忱。

媒体信息，欢迎联络：

真力芬兰总部

Mari Primetta , Marketing Communications Manager

电子邮件：mari.primetta@genelec.com

真力中国

曲璐 Qu Lu , Marketing Communications Manager

电子邮件：qu.lu@genelec.com