

LANSCHE AUDIO

No. 7.

REFERENCE音箱

成师

其蜚声天下。不在外形上作取悦于主流式的音响消费市场的设计。独特的等离子高音单元技术令市

LANSCHE AUDIO是一个源自德国的音响品牌。而正是因为有着非常创新且扎实的技术能力，所以该品牌所推出的器材，并不在外形上作取悦于主流式的音响消费市场的设计。独特的等离子高音单元技术令其蜚声天下。

LANSCHE AUDIO的这款产品称得上是该品牌的第二级旗舰产品。如此评说的原因则在于，该款产品一方面延续了LANSCHE AUDIO在等离子弧高音单元上的完美设计，另一方面也能够说，这也是对以往技术的深化之作。在这款音箱中，厂方为其选择了新设计的这套0.3英寸Corona等离子高音——为了使得它在音效上有着更为理想的表现，特别为其配备了一只大口径、短号角设计的开口。毫无疑问，这种开口器的作用能够聚集能量。所以它可以以聚合加集中的投射声波的方式来增强高频的实际再现量感。此外，厂方在设计时为了更好地让其他工作频段配合响应速度很快的等离子高音单元，在这款No.7.0中也采用了全新改进设计的中音及低音单元，以获得低失真的同时又使整个频段获得良好的瞬态反应速度。这也等于在无形中提升了中低频段的速度感。这款新的产品中配置了两只5英寸合成纤维编织中音、4只8.7英寸纸盆低音，其能提供28Hz-150kHz超宽频带的重播能力。在文中已经介绍过，等离子高音单元具有高频频响宽广，在声音的失真性上有着很好的表现，此外，由于不使用传统振膜，所以它在阻抗值上几乎是不可以忽略不计的。这也令到它有着非常易于被驱动的优点。另外文中也提到，LANSCHE AUDIO还在技术上克服了等离子高音单元产生臭氧的实际问题，且能够保证在长时间工作的情况下不会产生过量的臭氧，完全攻克了早前等离子高音的难关，让Lansche No.7.0在综合表现上得到更多高端玩家的认可。■

