

R80 v2 AMT两分频高解析度 有源监听音 箱(100W50W), 1只

¥ 3,960.00

产品图像





 PreSonus

概要描述

AMT两分频高解析度有源监听音箱(100W+50W)

描述

AMT设计带来宽广的声音画面和惊人的瞬态响应

听到微小的细节

R80 配备有个专门订制的6.8平方英寸气动式变压器（AMT）高音扬声器，可以响应细微的波形及高的频率。这可以使你感受到“空气”般的声音和更强的空间感，这些都是发烧友音频所具备的特点。R80监听音箱通透及高精确度的声音使得他们在广播或后期制作环境中成为商业和家庭录音室的理想选择。

优越的瞬态响应

为了削弱在更高频率的共振峰值，传统的圆顶高音扬声器通过增加流体来提升高音的聚集，但同时牺牲了瞬间响应时间。相比之下， R80 中特殊设计的 AMT 高音扬声器使用了个超薄的折叠聚酰亚胺薄膜（小于0.01毫米）搭配个镶嵌铝制电路作为音圈，使得高音扬声器可以像电流样迅速反应。以此为结果的响应反应时间提供了显著的清晰度及优越的瞬态重现。

宽广，致的立体声画面

不同于传统的1英寸球形高音扬声器，仅仅只能提供506平方毫米的投射面积，个展开的AMT 高音扬声器振膜可以提供大于前者8至13倍的投射面积，所以它的声音覆盖范围会大更多。例如，4400平方毫米的PreSonus R80 高音扬声器可以提供的覆盖范围相当于个3英寸的球形高音扬声器。这样就使得R80监听音箱相比于传统设计能够提供更宽广的立体声声场。

通透的声音特性

R80 应用了8英寸的 Kevlarcustom-woven 特制低频驱动器。这种精密的锥形结构包含了个在其频率响应范围内更致的分散模式。被个150W的D放大器驱动及双重放大，这使得 R

系列成为它们种类的监听音箱里为强大的，它们会带来个宽广，纯净以及低疲劳的听觉体验。

根据自己的喜好进行调整

你可以通过几种不同的方式使用R80.它有蓝色和黑色两款来满足你的录音室外观需要。它带有XLR，平衡1/4英寸TRS和非平衡RCA线路电平输入，这样来，使用R80播放来自调音台、音频接口、媒体播放器或任何带其他带有线路电平源的内容就变得很容易了。R系列监听提供用户可调轮廓功能以根据调音空间将音箱性能优化。这就可以使音箱完全集成进任何录音环境。