

## RYZ-ASW

适用于 Sonic Surf VR 的创作软件



### 简介

此空间音频设计软件专门用于 Sonic Surf VR 系统。

它能让音频设计者通过准确定义和放置单个音频“对象”创造出一种沉浸式的声音空间，并能精确控制多个音频对象的位置和动态轨迹。

RYZ-ASW 还能将音频分区，先将声场分成若干个定义区域，再为每个区域分配不同的音频对象，适合于博物馆、美术馆和主题公园等“免耳机式”多语种音频解说场合。

通过 RYZ-ASW 创建的音频场景文件将会复制到运行 RYZ-PSW 播放器软件的工作站上，从而实现一种完全身临其境的 Sonic Surf VR 空间音频体验。

Sonic Surf VR 将先进的音频处理技术与多声道扬声器技术相结合，可打造一种震撼的立体动感音效。Sonic Surf VR 适用于主题公园、展馆、博物馆、天文馆、企业展厅，可为当今的沉浸式娱乐体验再添一层兴奋感。独立音源可产生一种移动的动态感，使得声音听起来好像真在围绕听众或朝向听众移动。

注意：操作要求具备 RYZ-AS108 多通道有源扬声器和 RYZ-CU164 控制单元，外加适当许可证。

## 属性

### 设计沉浸式声音环境

可定义、定位并精确绘制多个音频对象的动态轨迹，为游客和企业 AV 应用打造一种身临其境的动态声音空间。

### 音频分区

可将单个音频对象集中在特定位置，轻松创造出强大的分区效果。

## 规格

### 软件

创作软件 [\*1] [\*2]

RYZ-ASW

\*1) 运行 RYZ-ASW 需要具备年度 (360 天) 许可证 [RYZ-ALY1]。  
\*2) 现已推出 Windows 版 / MAC 版。

### 许可证

RYZ-ALY1

创作软件年度 (360 天) 许可证。{\*1}  
\*1) 许可证限于 1 位用户。

## 相关产品



### RYZ-AS108

适用于 Sonic Surf VR 的 8 通道有源扬声器



### RYZ-PSW

适用于 Sonic Surf VR 的播放器软件

## 图库

