

便携式真三维虚拟演播室直播拍摄抠像设备系统

产品名称	便携式真三维虚拟演播室直播拍摄抠像设备系统
公司名称	凯利腾（北京）科技有限公司
价格	16500.00/套
规格参数	品牌:凯利腾 电压:220V 接口:SDI
公司地址	北京市海淀区德胜门西大街15号8号楼1003室(住宅)
联系电话	18731128505

产品详情

该系统采用了先进的虚拟现实技术，能够实现真三维的虚拟场景与现实人物的实时合成。通过使用该系统，电视节目制作人员可以在任何地点、任何时间进行高质量的节目制作，大大提高了节目制作效率和创作空间。

一、系统介绍便携式真三维虚拟演播室直播拍摄抠像设备系统采用了新的虚拟现实技术，集成了高性能图形处理器、高清摄像头、智能抠像算法等先进技术，实现了真三维的虚拟场景与现实人物的实时合成。该系统具有便携性、高效性、易用性和高画质等特点，为电视节目制作带来了全新的制作体验。

二、技术特点

- 真三维虚拟场景**该系统采用了高性能的图形处理器和高精度传感器，能够实时生成真三维的虚拟场景。这种技术可以创造出更加逼真、生动的虚拟场景，让观众感受到更加沉浸式的视觉体验。
- 智能抠像算法**该系统采用了先进的智能抠像算法，能够实现实时抠像处理。通过jingque的算法，系统可以将现实人物与虚拟场景完美融合在一起，呈现出更加自然、真实的画面效果。
- 高清摄像头**该系统配备了高清摄像头，能够捕捉到清晰、细腻的现实人物画面。同时，摄像头还具有自动对焦、自动平衡等功能，确保拍摄的画面质量更加稳定、可靠。
- 便携性设计**该系统采用便携式设计，方便携带和移动。制作人员可以在任何地点、任何时间进行节目制作，大大提高了制作效率和创作空间。此外，该系统还支持多种连接方式，如HDMI、USB等，方便与其他设备进行连接和集成。
- 实时合成与预览**该系统支持实时合成与预览功能，制作人员可以在拍摄过程中实时查看合成效果。这种功能可以帮助制作人员及时调整和优化拍摄效果，提高制作效率和画面质量。

三、应用场景便携式真三维虚拟演播室直播拍摄抠像设备系统具有广泛的应用场景，如新闻报道、访谈节目、综艺娱乐、远程教育等。通过使用该系统，制作人员可以轻松地实现各种形式的节目制作，满足不同观众的需求。例如：在新闻报道中，该系统可以帮助记者在任何地点进行实时报道，提高新闻的时效性和现场感；在综艺娱乐节目中，该系统可以创造出丰富多彩的虚拟场景，为观众带来更加沉浸式的观赏体验；在远程教育中，该系统可以实现真实与虚拟的结合，提高教学效果和互动性。