

双面旋转矩阵屏

Double-sided rotating matrix screen



产品介绍

国内首创智动屏系列产品，由多个旋转单元堆叠组合形成1个整体的显示载体，由多个显示载体来组合成的显示载体，可以根据效果，制作成例如螺旋、摆动、整体旋转等一系列酷炫动作，为整体展品增光添彩，效果更加精彩纷呈。

- | | | | | | | | |
|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|
|  | 操作维护简单 |  | 尺寸支持定制 |  | 运行稳定性高 |  | 设计稳定可靠 |
|  | 动作编辑灵活 |  | 支持中控调用 |  | 支持无限旋转 |  | 安装简单便捷 |

技术参数

类项	名称	规格 / 功能				
		旋转屏 (750*250)	旋转屏 (480*320)	旋转屏 (640*320)	旋转屏 (800*320)	旋转屏 (960*320)
显示及外形	显示载体	室内 P1.953 LED 屏 (可选)				
	模组规格	250*250 定制模组				
	显示层数	10 层 (可定制层数)		8 层 (可定制层数)		10 层 (可定制层数)
	展示列数	可多列拼接同时展示				
	外形尺寸	长 754mm 宽 138mm 高 2830mm 层与层缝隙约 2mm	长 484mm 宽 160mm 高 2864mm 层与层缝隙约 2mm	长 644mm 宽 160mm 高 2864mm 层与层缝隙约 2mm	长 804mm 宽 160mm 高 3515mm 层与层缝隙约 2mm	长 964mm 宽 160mm 高 3515mm 层与层缝隙约 2mm
	显示面	单面 / 双面显示 (单面显示背面为：镜面)				
	单层显示面尺寸	750*250	480*320	640*320	800*320	960*320
	显示总面积	单面 750*2500 双面 1500*2500	单面 480*2560 双面 960*2560	单面 640*2560 双面 1280*2560	单面 800*3200 双面 1600*3200	单面 960*3200 双面 1920*3200
	设备高度	2830mm (含底座)	2864mm (含底座)	2864mm (含底座)	3515mm (含底座)	3515mm (含底座)
	设备重量	屏体约 190KG、底座约 86KG	屏体约 162KG、 底座约 60KG	屏体约 235KG、 底座约 95KG	屏体约 260KG、 底座约 125KG	屏体约 345KG、 底座约 175KG
控制及脚本	设备毛重量	屏体约 265KG、底座约 121KG	屏体约 216KG、 底座约 80KG	屏体约 235KG、 底座约 93KG	屏体约 315KG、 底座约 136KG	屏体约 345KG、 底座约 175KG
	展示类项	360 度无限旋转				
	运动模式	自带运动脚本，可自行编辑运动脚本，可通过软件自行调整运动脚本				
	运行速度	旋转及开合速度均可通过控制程序调整				
	控制类项	基于 TCP/IP 协议 网络控制				
	是否可以与影片绑定	是 (每个脚本可以对应 1 个影片)				
	是否支持多个脚本	可支持多个影片对应多个脚本				
	调用协议	具备外部 UDP 调用协议				
安装及供电	支持自恢复功能	软件支持自动检测并清除错误				
	电源	AC 110 ~ 240V 50/60HZ (可定制宽压电源)				
	峰值功率	3.5KW	2.8KW	2.8KW	单面 3.5KW 双面 5.5KW	单面 3.5KW 双面 5.5KW
	网络	网线				
	安装	出厂时屏体和底座分拆，安装时将屏体立起与底座螺丝固定即可				

应用领域

公司，机场，展厅，商业综合体，科技馆，博物馆，高铁站，地铁站