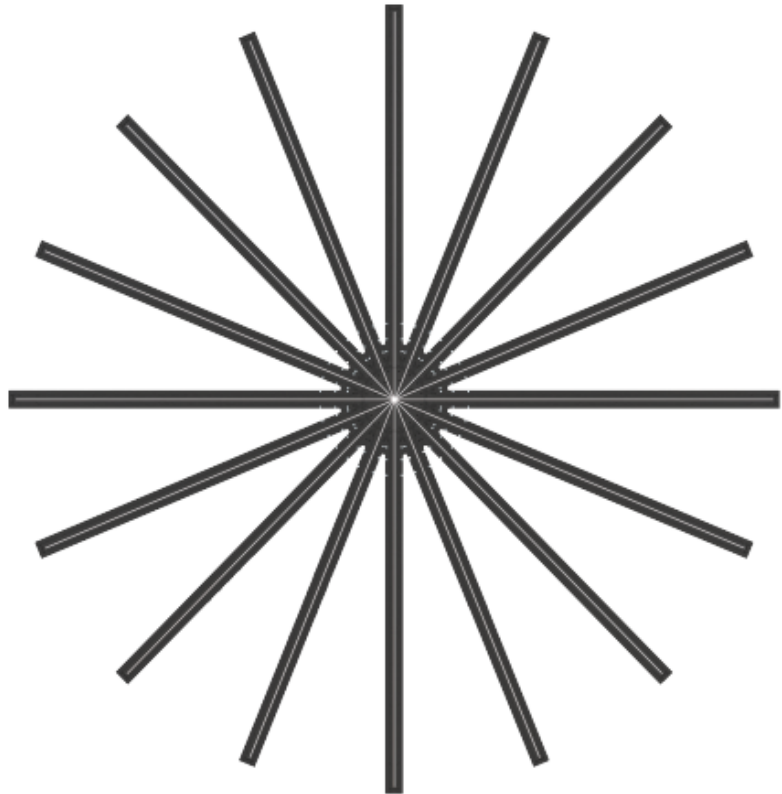


全息智能炫屏 DSee2049

HOLOGRAPHIC

INTELLIGENT DISPLAY

产品使用手册
INSTRUCTION MANUAL



南京达斯琪数字科技有限公司



在未得到许可的情况下
请勿拆卸设备！

为保证设备不受损，
如需转寄，请使用以下快递：



顺丰速运



德邦物流



跨越速运



安全警告

- 01 设备运转时，其高速旋转的扇叶将变得不可见。严禁触碰旋转的扇叶，以免发生人身伤害。
- 02 请将设备妥善安装在牢固的墙面或固定装置上，以防设备旋转时的振动导致设备掉落发生危险。
- 03 安装无保护罩设备时，请确保安装位置处于儿童和成人的接触范围之外。
- 04 仅适用于非热带气候条件下安全使用。



注意

在使用设备前请仔细阅读本说明书。由于未遵循说明书指示擅自操作设备导致的人身及财产损失由用户自行承担。

南京达斯琪数字科技有限公司保留修改和解释本说明书的权利。本说明书如有更改，恕不另行通知。

设备参数列表

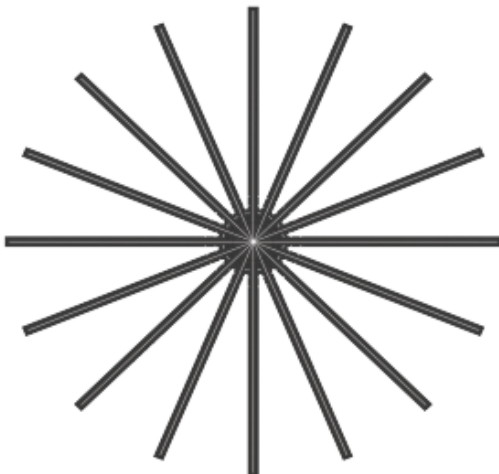
设备尺寸	300cm
灯条数量	16
单灯条LED数	600
显示分辨率	1200*1200
色彩位数	24bit
亮度	1300cd/m ²
设备厚度	830mm
设备重量	90kg (包含固定件)
输入电压	电机: 220V 电路: 24V
额定功率 (MAX)	≤1KW
设备转速	187.5RPM
通信方式	2.4G WiFi / 移动蜂窝网络
内存/存储	2G/8G
支持格式	图片: jpg, jpeg, png, gif 视频: mp4, avi, rmvb, mkv, wmv, mov,
蓝牙	支持
CPU	8核处理器
操作系统	Android
是否可联屏	否

设备清单

物品	数量
全息智能炫屏 Dsee2049	1
24V 600W电源	1
伺服电机驱动器	1
保修卡	1
合格证	1
用户手册	1

全息智能炫屏Dsee2049，是一款利用人类的视觉暂留（POV）技术，一列超高密度led灯带旋转成像，从而呈现3D视觉效应的展示设备。此设备具有超低功耗、超高吸睛、易于携带、性价比高等特性。同时，设备可以通过APP（iOS、Android）、PC端软件及云平台控制管理，可支持丰富的图片及视频格式，以满足不同应用场景的展示需求。

产品视图



Dsee2049

单台设备使用流程

1

通电开机

通过直连软件或云连软件启动设备。

2

下发素材

通过直连软件或云连软件连接设备，下发播放素材
(软件中有相关使用说明)

软件下载网址：www.dseelab.com

3

控制设备

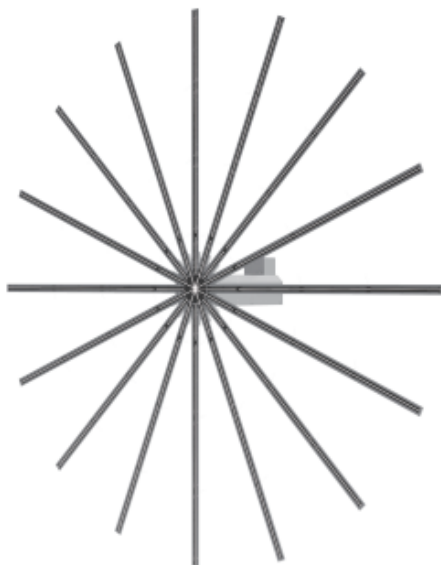
可直接通过软件、云平台对设备进行控制



Dsee2049-3m支持支架安装，需由专业人员进行安装，如需自行安装请询经销商。

1

通过下方十颗固定螺丝，固定安装在支架平台上。





Dsee. Lab云平台

本设备支持通过Dsee. Lab云平台进行远程操控和管理，设备使用云平台前，需要先通过软件将设备切换为联网模式。

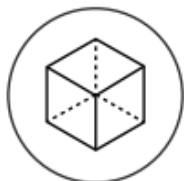
云平台网址为：cloud.dseelab.com



素材商城

我们在素材商城中为您准备了大量精美的全息播放素材，您可以在商城中选择您喜爱的素材进行购买。

访问地址：store.dseelab.com



3D Maker

3D Maker 是与本设备配套使用的一个3D视频制作工具，它可以帮您制作企业Logo、宣传文字、特效模型等全息素材。具备易学易用、自由定制、省钱省时、Ai辅助等特点。3D Maker 可以通过官网进行访问。

访问地址：www.dseelab.com



正常使用情况下，设备每半年进行一次维护



设备防水

支持IP55级防尘防水