



卓越的视觉效果

黑色LED灯珠的巧妙设计赋予了DM2.6高对比度和高亮度,无惧特写镜头,卓越的镜头表现力为观众带来生动的观看体验。

规格

Diamond	DM2.6	DM3.9
点间距	2.60mm	3.91mm
最大亮度(校正后)	1,500nits	1,500nits
单块屏尺寸	500 x 500 x 80mm 19.7" x 19.7" x 3.2"	500 x 500 x 80mm 19.7" x 19.7" x 3.2"
单块屏LED数量	192 x 192	128 x 128
单块屏重量	5.76kg; 12.7lbs	5.76kg; 12.7lbs
功率 最大/平均	180W / 90W	150W / 75W
通透率	不通透	不通透
弧形连接度数范围 ¹	内弧 10° ~ 外弧 5°	内弧 10° ~ 外弧 5°
最大吊装数量 ²	20	20
最大坐装数量 ³	10	10
LED灯类型	SMD 1515 黑灯	SMD 2020
垂直视角	140°	140°
水平视角	140°	140°
扫描率	1/16	1/16
刷新率	3840Hz	3840HZ
灰阶	14bit	14bit
框架材料	镁合金	镁合金
工作环境	-20°~ 45°C, 10~90%RH -4°~ 113°F, 10~90%RH	-20°~ 45°C, 10~90%RH -4°~ 113°F, 10~90%RH
防护等级	室内	室内
认证	CE, ETL, TUV	CE, ETL, TUV

* 提示:本规格仅供参考,实际值可能有所不同

1. 外弧安装方式需要定制。
2. 最大吊装量仅在使用 ROE 吊杆和辅助配件时有效,此时,在室内情况下,安全系数为 8,不允许攀爬。
3. 最大坐装量仅在使用 ROE 坐装系统和辅助配件时有效,并且需要有足够的压载物。此时,在室内情况下,不允许攀爬。

尺寸



DIAMOND 系列

影视拍摄, XR舞台的轻量级, 小间距解决方案

超轻量级
面板设计

90°直角

室内应用

支持
弧面安装

黑色LED灯珠
赋予产品
高对比度
和高亮度

经济
高效

节省
运输成本

点间距
DM2.6-2.6mm
DM3.9-3.9mm

Diamond 系列 卓越的小间距替代方案

Diamond系列LED面板具有超高性价比以及生动的观看体验
轻巧的面板设计使得Diamond系列屏幕具备卓越的视觉效果以及流畅的外观
无可挑剔的性能和质量使其成为各类拍摄活动的理想选择

突破传统, LED
拍摄也可如此轻松 //

超轻量级

Diamond面板尺寸为500 * 500mm,
每块面板的重量不到6kg。
轻巧的镁合金材质框架赋予了产品
极高的耐用性。
轻松拍摄, 提高效率,
让屏幕搭建不再费力。

快速弧面连接锁
-10 to +5° - 4 把手

快速弧面连接锁
-10 to +5° - 2 把手

快速连接锁
2把手-仅室内使用

快速连接锁
4把手-仅室内使用

垒装系统
背部连接器

垒装系统适配器
背部连接器

配件
面板锁

主要特点

弧面设计

弧度设计功能使得舞台设计具备了更大的灵活性和创意性, 利用LED屏幕的环绕搭建为拍摄人员和观众带来妙不可言的沉浸式体验。

磁吸辅助配件

利用屏体中的磁吸配件, 可以轻松进行吊装以及垒装。

维护便捷

模块可互换并可维护前部或后部, 减少备件和成本。

吊装/垒装配置

经济高效的吊装/垒装选择:

- 组合式悬挂/横梁 500mm+挂钩
- 组合式悬挂/横梁 500mm+挂钩
- 雷迪奥专业垒装系统 背部支架-1000mm
- 雷迪奥专业垒装系统 底部支架-910mm

