

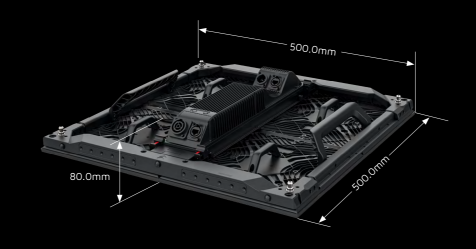
卓越的视觉效果

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。

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
最大垒装数量' 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

- 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. 最大座装量仅在使用 ROE 垒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。









影视拍摄,XR舞台的轻量级,小间距解决方案



主要特点

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





运输成本



DM2.6-2.6mm DM3.9-3.9mm

Diamond 系列

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

W 突破传统,LED 拍摄也可如此轻松 //

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。





快速弧度连接锁

-10 to +5° - 2 把手



快速连接锁 2把手-仅室内使用

配件 面板锁



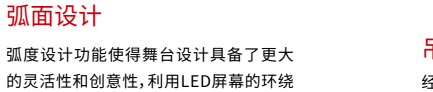
快速连接锁 4把手-仅室内使用



垒装系统 背部连接器



垒装系统适配器 背部连接器

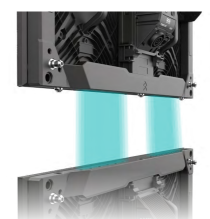


的灵活性和创意性,利用LED屏幕的环绕 搭建为拍摄人员和观众带来妙不可言的 沉浸式体验。

磁吸辅助配件

利用屏体中的磁吸配件, 垒装。

模块可互换并可维护 和成本。



可以轻松进行吊装以及

维护便捷

前部或后部,减少备件

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





