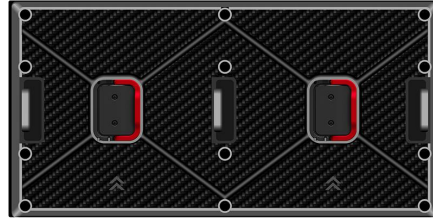
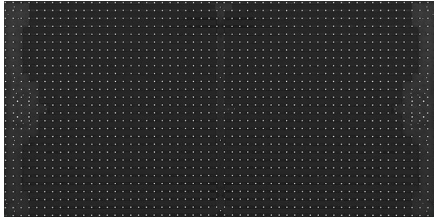
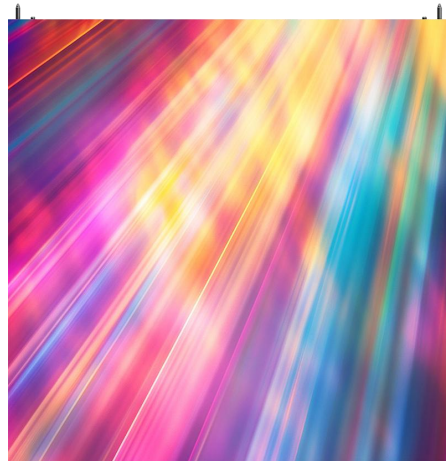


P3.91-1000*1000 Outdoor Carbon Fiber Cabinet



Module

Cabinet



Features:

1. **Lightweight&Thin:** Carbon fiber integrated frame, only 20kg/m², easy to install and maintain.
2. **Magnetic Design:** Front/rear maintenance with magnetic modules; precise magnetic alignment installation, ideal for rental applications.
3. **Smart Heat Dissipation:** Intelligent fans that adjust speed based on internal temperature, enhancing cooling efficiency, minimizing energy waste.
4. **Applications:** Supports stacking, hanging, and other installations. Designed to provide ultra-light&thin, visualized, digital LED display solutions for stage shows, business meetings, and exhibitions.

Technical Parameters:

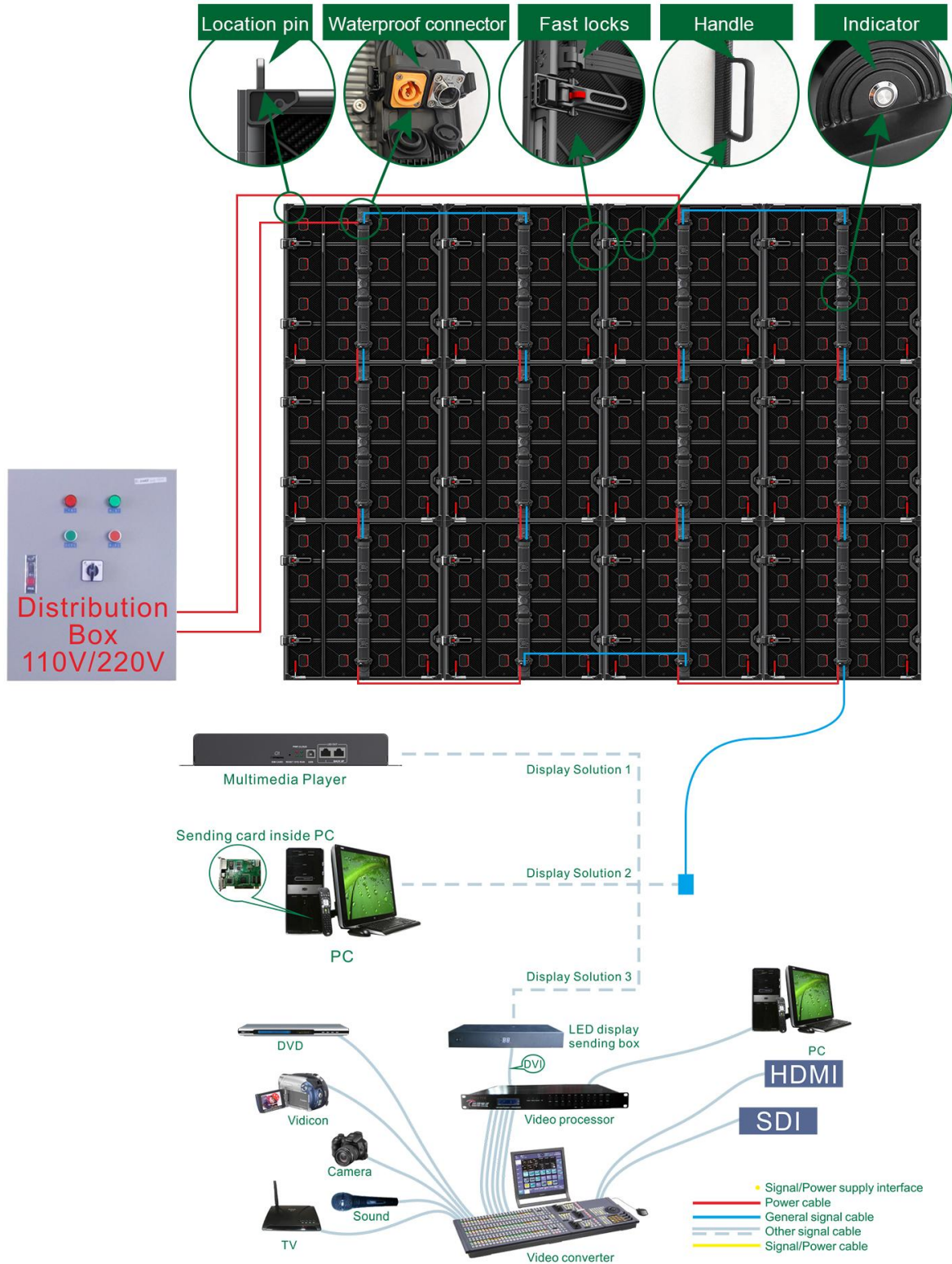
	Item	Specification Parameter
Module Parameter	Pixel Pitch、 Resolution rate、 size	3.91mm、 128*64、 500*250*15mm
	Pixel color、 Pixel LED	1R1G1B、 SMD1921
	Working voltage、 Module Power	DC4.6V、 79W
	Driving IC、 Driving way	ICND2153SAP、 1/8S
	HUB	HUB75
	Cabinet Parameter	Material、 Cabinet Weight(kg/Cabinet)
Resolution rate、 size、 Module quantity		256*256Dots、 1000*1000*83.75mm、 2*4
Density		65536 Dots/m ²
White balance 、 Color temperature		≤6000CD/m ² 、 6000-8000K
view angel、 Transparency (%)		110H/V
Maximal power/m ² 、 Average power/m ²		≤650W/m ² 、 ≤195W/m ²
Frame frequency、 Refresh frequency、 Gray		60Hz、 3840Hz、 13bit
Control system、 System supports		CHIPSHOW、 Windows XP,WIN 7
Working temperature、 Protection grade		-40~55℃、 Front/Back: IP65
*Reference information, different configurations, different parameters		

Package Parameters:

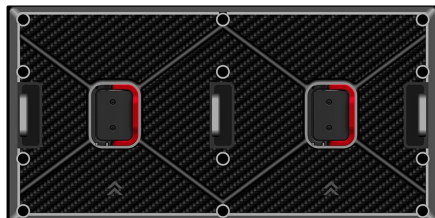
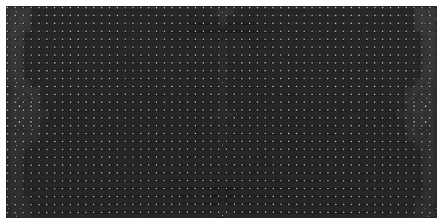
Gross Weight (kg)	About 110KG (Estimated data,5pcs /Case)
Outer Package Size	1030*1030*525 (Estimated data,5pcs /Case)
Packing Material	Thickened Carton Packaging * Packaging for reference only, Please refer to the actual order.



Assembly Sketch Map/Power Cable And Signal Cable Connection Sketch Map:

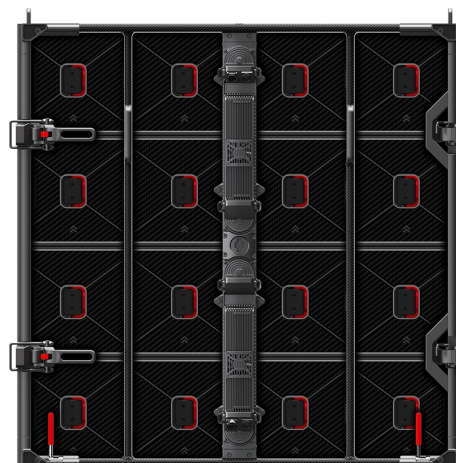
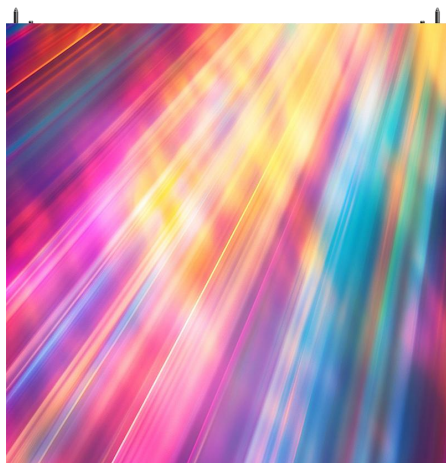


P3. 91-1000*1000 户外碳纤维箱体



模组

箱体



产品特点:

1. 极致轻量化: 重量轻至 20kg/m² , 安装维护更加便捷;
2. 磁吸创新设计: 模组支持前后维护, 箱体精准磁吸定位, 租赁场景高效拆装;
3. 高效散热系统: 当箱体温度达到设定阈值时自动启动散热风扇, 兼顾散热效率与能源节约;
4. 全场景适配: 支持座装/吊装等安装方式, 专注为舞台演艺、商务会议、展览发布等领域提供可视化整体解决方案。

产品参数:

	名称	规格参数
模组参数	模组点间距、分辨率、模组尺寸	3.91mm、128*64、500*250*15mm
	像素结构、LED封装方式	1R1G1B、SMD1921
	工作电压、模组功率	DC4.6V、79W
	驱动IC、扫描方式	ICND2153SAP、1/8S
	HUB	HUB75
	箱体参数	箱体材质、箱体净重(kg/箱体)
箱体分辨率、尺寸、模组排列		256*256Dots、1000*1000*83.75mm、2*4
像素点密度		65536 Dots/m ²
白平衡亮度、白平衡色温		≤6000CD/m ² 、6000-8000K
视角、通透率		110H/V
最大功率、平均功耗		≤650W/m ² 、≤195W/m ²
换帧频率、刷新频率、灰度/颜色		60Hz、3840Hz、13bit
控制系统、系统支持		CHIPSHOW、Windows XP,WIN 7
工作温度、防护等级		-40~55℃、前/后: IP65
*根据配置不同, 参数略有变化。 备注: 仅供参考, 欢迎来电咨询, 最终解释权归属深圳市齐普光电子股份有限公司。		

包装参数:

含包装毛重 (kg)	约 110KG (估算重量 5pcs /箱)
外包装尺寸	1030*1030*525 (估算尺寸, 5pcs /箱)
外包装 材质类型	加厚型纸箱包装



连线操作示意图：

