

# 壹品光电 · LED透明屏 · 冰屏

侧发光技术租赁透明屏



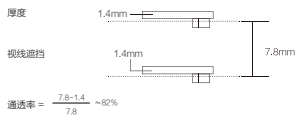
壹品光电·冰屏是一种新型的LED显示屏，具有透明显示、拆装简单快捷、智能操控的特性。新颖独特的透明显示特性，能够在演唱会、电视台晚会及大型娱乐栏目、车展及高端会展以及大型新品发布会等各类场景中，实现全新的、不可替代的、创意独特的应用效果。迅速成为LED显示屏租赁市场的一大趋势。



## 主要特性

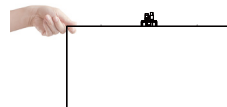
### 透明显示 | 82%通透率

壹品光电·冰屏，能将通透率提高至82%，真正帮助舞美大咖呈现舞台三维空间的立体感与真实感。当画面显示时，就像是立体影像直接出现在空中



### 快速安装 | 至轻至薄

壹品光电·冰屏，轻至16Kg/m<sup>2</sup>，薄至38mm。箱体连接采用快速锁紧结构，约15秒即可完成一个箱体安装



### 易维护 | 一体模块化设计

壹品光电·冰屏，控制系统及电源一体模块化，简单快速拆装维护



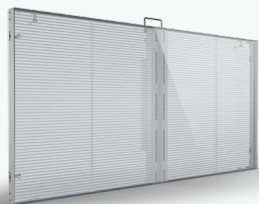
### 广视角 | 160° 观看角度

壹品光电·冰屏，Side Emitting灯珠构造，可视角度160°，传播面更广，传播效果更佳



# 壹品光电 · LED透明屏 · 冰屏

## 侧发光技术租赁透明屏



### 屏幕尺寸

1000 × 500

### 应用场景

演唱会、电视台晚会及大型娱乐栏目、车展及高端会展、大型新品发布会

### 壹品光电 · 冰屏

- 通透率: 82%
- 亮度: 5000cd/m<sup>2</sup>
- 可视角度: 160°
- 厚度: 38mm



灯光透射



舞台视角贴片



八针防振网口



模块电源



混批次使用



160° 超广视角



系统稳定

## 其它特性

### 高刷新率

业内量产最小点间距3mm, 3840HZ刷新率

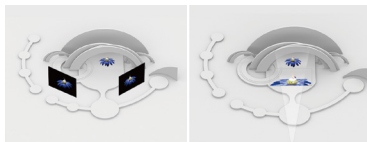
7680HZ



60HZ

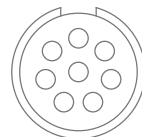
### 灯光透射

灯光穿透, 不影响舞美灯效



### 8针的网线口

8针的网线口, 防止音响的震动屏闪



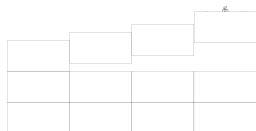
### 智能

手机APP控屏, 数据无线传输, 屏+数据云+APP, WIFI联网



### 混批次使用

混批次使用, 视觉影响较不显著, 可放置在主屏四周



### 系统稳定

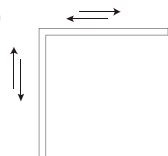
主控兼容性好, 系统现场稳定



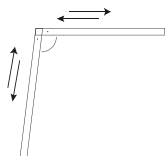
### 压铸铝结构

压铸铝结构频繁拆卸不变形

壹品



其它



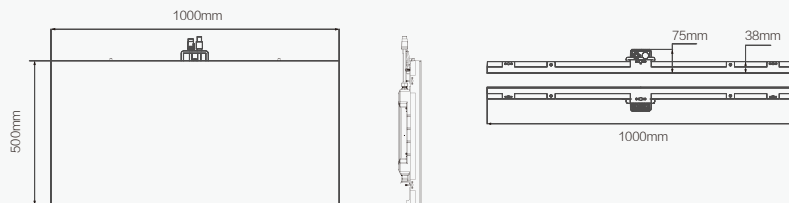
### 极简

无需繁琐安装, 无钢结构, 快速定位快速安装, 方便快捷维护



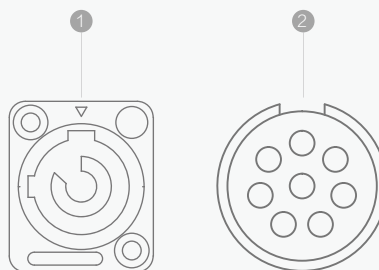
## 尺寸图 (单位: mm)

1000 × 500 × 75 /  
8 Kg

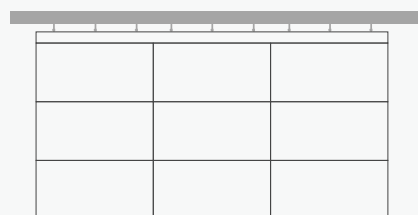


## 接口图

- ① POWER
- ② LAN

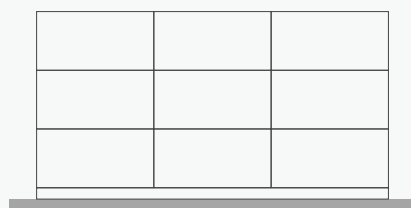


## 安装方式



吊装

立装



## 参数表

箱体(mm)	1000 X 500
型号	I3 -M1000
像素间距(mm)	3.9 x 7.8
像素密度(点/m <sup>2</sup> )	32768
模组像素(点)	256 X 64
LED类型	SMD 3 in 1
亮度 (cd/m <sup>2</sup> )	5000
透明度	82%
视角	160
灰度等级	16384
扫描方式	1/4
刷新频率(Hz)	3840
换帧频率(Hz)	50/60
平均功耗(W/ m <sup>2</sup> )	400
最大功耗(W/ m <sup>2</sup> )	800
维护方式	后维护
防护等级	IP45
工作环境	-20~50℃
重量(kg/ m <sup>2</sup> )	16

## 系统拓扑图

