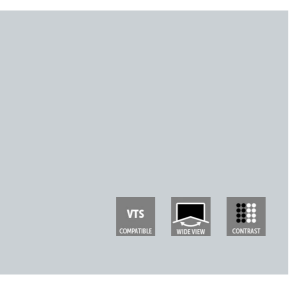
# V4e GIII

# 4.5mm像素间距,1700尼特室内LED显示屏





- 高对比度的深黑色等级
- 固定安装设计
- 高性价比的LED显示屏

V系列LED显示屏是专为品牌推广、数字户外(广告)和赛场中固定安装 而设计。它的价格也极具吸引力,而性能和可靠性却一点也不打折。

#### 灵活缩放

在巴可的高端LED技术基础上,V系列由具有灵活扩展性的高级Athena™定标器的DV-100图像处理器支持。除了支持标准输入(双)HD-SDI以外,V系列还支持3GSDI、HDMI和显示端口等新标准。

## 设置、管理简便

V系列是由一流的Director工具组直接衍生的V系列专用工具组(VTS)进行管理和控制。VTS有一个便于显示屏管理的直观的界面,并能提供亮度、伽玛和色温控制和显示屏配置等高级选项。

#### 高对比度黑色封装

V4e GIII是基于显示单元的室内LED显示屏,采用了4.5毫米像素间距的SMD LED,可获得

理想画质。其黑色封装LED采用了更新的室内LED技术,它可提供等级非常高的黑色,并具有极高的对比度。另一个独有的特性是其非常宽阔的可视角度。

| 技术规格        | V4E GIII   |
|-------------|--|
| 一般规格        |  |
| 像素间距        | 4.5 mm   |
|             | 1700尼特   |
| LED类型       | 3 合 1 黑色 SMD                                     |
| 像素密度        | 49383/平方米<br>4588/平方英尺<br>16384/显示单元 (128×128)   |
| 视角          | 水平: 100度<br>垂直: +40/-50度                         |
| 对比度         | 2500:1   |
| 寿命          | 50000小时(@50 %亮度)                                 |
| 功率消耗        | 小于或等于611W/平方米<br>小于或等于203W/显示单元                  |
|             | 576×576×130                                      |
| 净重          | 18.5 千克/显示单元/40.8磅/显示单元<br>55.8 kg/平方米/11.4磅/平方米 |
| IP等级        | 仅室内  |
| <u></u> 处理  | 16位/色  |
| 刷新率         | 1.200赫兹  |
| 更大堆叠        | 17显示单元   |
| 更大吊柜        | 34个显示单元  |
| 界面/端口       | CAT5   |
| 可维护性        | 正面和背面  |
| 源兼容性(数字转换器) | DVI-I(CVBS/YC/YUV/DVI),RGB,SDI(HD/SD),HDMI,显示端口  |
| 可操作数字转换器    | DV-100   |
| 认证          | CE、ETL、CCC、FCC A类、RoHS、WEEE                      |

### 生成于: 08 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可,禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新,信息和技术规格如有变更,恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。

