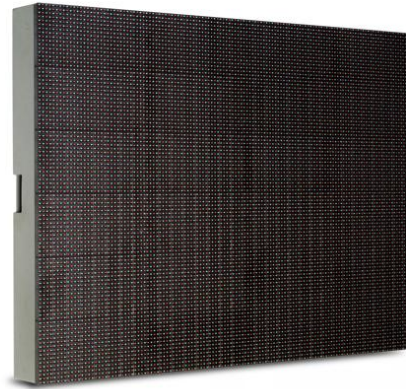


# V10v

10mm像素间距（虚拟），5500尼特室外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。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3G SDI、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。V系列是基础LED显示屏应用的更佳选择。

## 非常适合户外使用

V10v是基于显示单元的室外LED显示屏，采用了10mm虚拟像素间距灯型LED。专为户外使用而设计，且已成功通过巴可的台风测试程序。模块化V10v是一款易于安装的可靠显示屏，可提供很高的分辨率。

## 技术规格

## V10V

### 一般规格

亮度	5500尼特
LED类型	4个灯 (RGBR)
像素密度	2500/sqm 232/sqft 3072/显示单元
视角	水平: 140度 垂直: +15/-35度
对比度	2000:1
像素间距	10.0 mm虚拟
寿命	50000小时(@50 %亮度)
功率消耗	366 W/sqm 146 W/sqm (标准)
砖大小(WxHxD)毫米	1280 x 960 x 150
净重	57 kg/显示单元 125.7 lbs
IP等级	IP65/44
处理	16位/色
刷新率	1200 Hz
更大堆叠	20个显示单元
更大吊柜	40个显示单元
界面/端口	CAT5
可维护性	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、中国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](http://www.barco.com.cn)以了解最新规格。