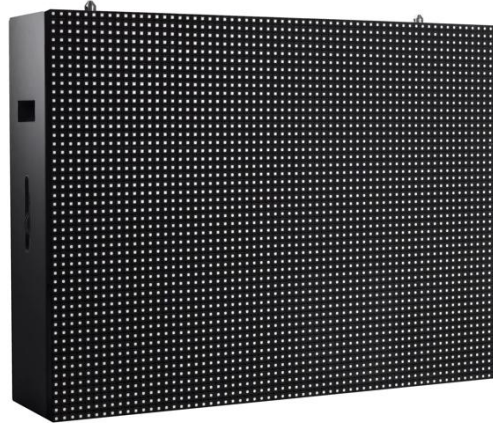
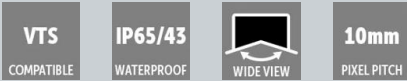


# V10

10毫米像素间距，5400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。支持标准输入（双）HD-SDI，V系列还支持3G SDI、HDMI和显示器端口等新的标准。

## 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

V10是瓦管间距基室外LED显示屏，与10mm像素间距SMD LED一致。专为户外使用而设计，已成功通过巴可公司台风测试程序，此测试程序已经超过标准IP等级测试。六个星期的大雨模拟测试证明了本产品可以承受更恶劣的气候条件。

## 为增强对比度和画质而渲染

巴可的V10具有独有的带有百叶窗的渲染设计，可将LED上的阳光反射和影响降至更低，以增强对比度和提高对比度/亮度比率。在不影响画质的前提下降低绝对亮度等级，从而能保证更长的LED使用寿命。

## 技术规格

## V10

### 一般规格

亮度	5400 尼特
LED类型	3合1 SMD
像素密度	10000/平方米 929/平方英尺 3072/显示单元 (64x48)
视角	水平: 120度 垂直: -10/+50度
对比度	1200:1
像素间距	10.0毫米
寿命	50000小时(@50 %亮度)
功率消耗	1139 瓦/平方米 391 瓦/平方米 (标准值)
砖大小(WxHxD)毫米	640 x 480 x 135
净重	20.0 千克/显示单元 44.1磅
IP等级	IP65/43
处理	16 位/色
刷新率	1200 Hz
更大堆叠	20个显示单元
更大吊柜	20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: 10 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。