

LED

PV-55L

500nits标准亮度的55寸超窄边框显示器，
专为拼接屏幕墙量身订做，适用于专业数字
广告牌及监控环境。

拥有超窄边框及500 nits标准亮度面板，PV-55L 能确保影像清晰呈现。除了内建屏幕墙平铺功能，BNC讯号环通让拼接屏幕墙安装变得更迅速容易。透过RS-232，使用者可远程操作PV-55L。Anti-Burn-in™ 影像防灼伤技术及耐用的金属外壳，能确保PV-55L 在数字广告牌应用及监控环境中，24/7全天候可靠运行。

- > 超窄边框设计，拼接后的物理边框仅为1.8mm
- > LED背光技术，1920 x 1080全高清分辨率
- > 500尼特标准亮度
- > 工业级面板可靠性高，产品使用寿命长
- > 平铺功能便于配置拼接屏幕墙
- > Anti-Burn-in™防灼伤技术
- > 采用3D降噪技术及自动彩色及图像增强引擎
- > 多种讯号输入：VGA, DVI, HDMI, CVBS, Component (YPbPr), S-Video
- > BNC讯号环通
- > 支持USB2.0接口，支持U盘、移动硬盘、MP3、USB读卡器等USB存储设备及软件升级等
- > RS-232远程操控
- > 内部冷却风扇以降低显示器温度
- > 耐用金属外壳设计
- > 经过严格筛选的组件，适合重要的24/7



PV-55L

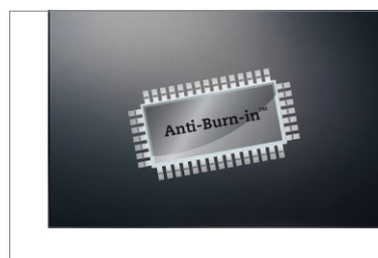
规格

PV-55L

屏幕	屏幕类型	LED-Backlit TFT LCD
	屏幕尺寸	54.64"
	最大分辨率	全高清 1920 x 1080
	像素点距	0.63 mm
	亮度	500 cd/m ² (典型值)
	对比度	1400 : 1 (典型值)
	帧频	60 Hz
	可视角度(水平/垂直)	178°/178° (典型值)
	显示颜色	10.6 亿
响应时间(GTG)	6 ms (灰对灰)	
频率(水平/垂直)	水平频率	30kHz - 75kHz
	垂直频率	50Hz - 75Hz
输入	VGA	15-针 D-Sub
	DVI	24-针 DVI-D
	HDMI	HDMI
	CVBS	BNC x 4
	Component (YPbPr)	BNC
	S-Video	BNC (SV-Y/C)
	USB	USB 2.0 x 2
输出	CVBS	BNC
外部控制	RS-232 输入/输出	9-针 D-Sub
声音	声音输入	1 x PC立体声输入 (音频插孔 3.5 Ø) 1 x 立体声输入 (RCA)
	声音输出	1 x 立体声输出 (RCA)
电源	AC-DC适配器	内部
	电源	100 - 240V, 50 - 60Hz
	功耗	< 220W (开启) < 1W (待机)
工作条件	温度	0°C ~ 50°C (32°F-122°F)
	湿度	20%~90% (无凝结状态)
储存条件	温度	-20°C ~ 60°C (-4°F~140°F)
	湿度	10%~90% (无凝结状态)
安装	壁挂孔位	700 x 400mm
尺寸	不含底座	1213 x 684 x 116 mm (47.8" x 26.9" x 4.6")
	包装	1465 x 1025 x 335 mm (57.7" x 40.4" x 1.1")
产品重量	不含底座	30.2 kg (66.6 lbs)
	包装产品重量	43.9 kg (96.7 lbs)
安规认证	认证和符合性	CCC
附件	提供	遥控器·RS232信号连接线(2头公)·电源线·说明书



超窄边框极致无缝拼接，拼接后边框宽度仅1.8mm



Anti-Burn-in™ 防灼伤技术能确保24小时全年无休运作



平铺功能和BNC讯号还便于拼接屏幕