

# TH-80LF50C 产品特征

- **700-cd/m<sup>2</sup> 高亮度**
- **5000:1 对比度**
- **7 天 24 小时不间断运行**
- **局域网控制兼容**
- **带 DVI、RS232-C 串行接口**
- **最大可拼接 5 x 5 视频墙**
- **横置或纵置**
- **吊顶式安装功能**
- **配备功能插槽"SL0T2.0"**
- **带有低能耗的节能模式**

## 大屏幕、高亮度

亮度和对比度分别高达 700-cd/m<sup>2</sup> 和 5000:1，确保即使在大型公共场所也异常清晰醒目，由此大大增加了显示牌的广告价值。



## 机身轻，仅为 89mm

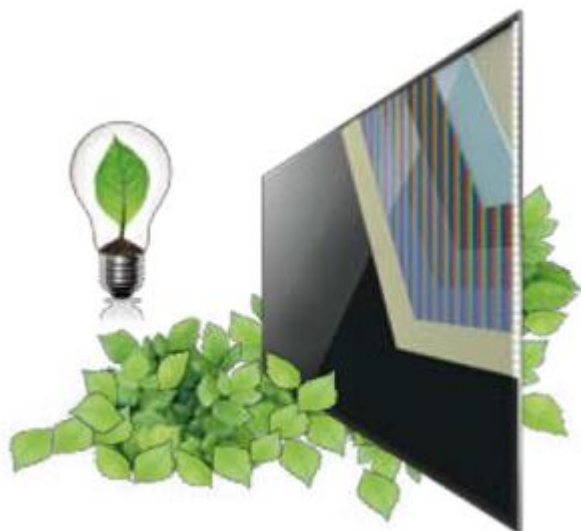
超薄设计，厚度仅为 89mm。重量轻也允许吊顶式安装，因此安装更灵活。



\*适用于70英寸或更大尺寸专业监视器（基于松下的调查报告）。

## 性能可靠

面板经久耐用，支持 7 天 24 小时连续工作。此外，内置 LED 背光省电节能，实现超高能效。



## TH-80LF50C 详细规格

### 监视器

屏幕尺寸(对角线)	80 英寸(2,032 mm)
宽高比	16:9
面板类型	X-GEN 屏 (LED 背光)
像素数目 (水平 x 垂直)	1,920 x 1,080 像素
亮度	700 cd/m <sup>2</sup>
对比度	5,000:1
动态对比度	50, 000:1
动态响应速度*	6ms
视角范围 (水平/垂直)	178°/178°
有效显示区域 (水平 x 垂直)	1,771 x 996 mm
图像处理引擎	12 bit
液晶面板色彩表现力	10 bit
色彩数	10.7 亿色

### 接口

视频输入	BNC x 1
音频输入	RCA (左/右) x 1 组
HDMI 输入	HDMI x 1
分量/RGB 输入	BNC x 1 组
音频输入	RCA (左/右) x 1 组
数字输入	DVI-D 24 针 x 1
音频输入	M3Jackx 1 (与 PC 输入共用)
PC 输入	MINI D-SUB 15 针 x1 (母)
音频输入	M3Jackx 1 (与 DVI-D 输入共用)
数字输出	DVI-D 24 针 x 1
功能槽	SLOT 2.0 x 1

### 控制

串行输入/输出	D-SUB 9 针 x 1/ x 1, RS-232C 兼容
LAN	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX, P J Link™ 兼容
<b>电气</b>	
电源要求	220-240 V AC, 50/60 Hz
最大功率	约 380 W
平均功率	约 140 W
<b>音频</b>	
线路输出	RCA 针 (左/右) x 1 组, 输出水平: 可变 (-∞ - 0 dB)
<b>机械</b>	
尺寸 (宽 x 高 x 厚)	1,848 x 1,073 x 89 mm
重量	约 60 kg
<b>环境</b>	
工作环境	温度: 0 °C 至 40 °C 湿度: 20% 至 80% (无凝露)
<b>选配件</b>	
-底座、壁挂支架、防护玻璃	

\* 电源规格视销售国家/地区而异。