

技术规格书

型号	专业显示器	VH75A	
显示单元	对角线尺寸 (inch)	75"	
	背光形式	LED	
	分辨率	3840×2160 (UHD)	
	色彩	1.07B (8-bit + Hi-FRC)	
	视角	垂直上下 178° , 水平左右 178° (CR>10)	
	响应时间	6ms	
	对比度	4000:1	
	亮度	350cd/m ²	
	像素间距 (mm)	0.42975 (H) × 0.42975 (V)	
	屏幕活动域 (mm)	1650.24 (H) × 928.26 (V)	
接口信息	输入接口	视频	HDMI×1, VGA×1, AV×1, DVI×1, OPS×1
		音频	AUDIO IN×1
	输出接口	视频	/
		音频	Earphone×1
	数据接口	USB2.0×1	
	扬声器	15W×2	
控制接口	RS232×1		
电源	电源要求	AC100V-240V, 50/60Hz	
	功耗	280W	
运行环境	运行温度	0°C~40°C	
	运行湿度	10~90% RH (无凝露)	
物理特性	机身颜色	黑色	
	机身材质	钣金	
	净重	35.8KG	
	毛重	46.8KG	
	壁挂尺寸 (mm)	600×400, 4-M8 螺纹孔	
	外形尺寸 (mm)	1705.36×984.38×78	
	包装尺寸 (mm)	1860x240x1160	

附件	交流电源线、保修卡、合格证、技术规格书、遥控器、电池
外观尺寸图	<p>The technical drawing consists of three main views: <ul style="list-style-type: none"> Front View: Shows a rectangular display with a width of 1705.36 mm and a height of 984.38 mm. The bezel thickness is 27.00 mm on the top and bottom, and 28.00 mm on the sides. Side View: Shows the device's profile with a total thickness of 78.00 mm. Internal View: Shows the internal structure with a total width of 1705.36 mm (divided into 552.68 mm, 600.00 mm, and 552.68 mm) and a total height of 400.00 mm (divided into 370.18 mm and 21.4.20 mm). </p>

提示：

作为我们不断完善，改进产品的一部分，本公司保留不必预先通知就更改设计的权利。以上性能规格的数值为产品设备的标称值。个体产品的数值与这些数值可能有些出入。

在安装专业显示器时，请务必使用符合本产品安装方法的壁挂式/落地式支架。