

产品特点

- ◆ 窄边纯平设计
- ◆ 快速灵敏最高支持 10 点触控
- ◆ 多种安装方式包括水平垂直安装
及 VESA 标准安装
- ◆ 获得 ETL, FCC, CE, CB, RoHS, CCC 认证
- ◆ 其他尺寸可定制



15.6", 17", 18.5", 19", 21.5"
LCD 开放式电容触显

(窄边型, 纯平, LED 背光)



应用场景

- ◆ 游戏及博彩
- ◆ 交互数码标牌
- ◆ 工业自动化
- ◆ 医学设备
- ◆ 信息台 & 交通亭
- ◆ POS 方案
- ◆ 自助服务终端
- ◆ 可定制应用方案

规格说明		15.6 寸	17 寸	18.5 寸	19 寸	21.5 寸
系列		纯平开放式触显				
液晶屏类型		Active Matrix TFT-LCD, LED 背光				
显示区域		345.23×194.54mm	338.9×271.3mm	409.8×230.4mm	377.3×302.06mm	476.64×268.11mm
显示器尺寸		Width: 382mm Height: 234mm Depth: 44.5mm	Width: 378.9mm Height: 313.3mm Depth: 45.7mm	Width: 449.4mm Height: 270mm Depth: 46mm	Width: 429mm Height: 356mm Depth: 44mm	Width: 516mm Height: 311mm Depth: 40mm
色彩支持		262K	16.7M	16.7M	16.7M	16.7M
对比度(典型值)		650:1	1000:1	1000:1	1000:1	1000:1
建议分辨率(支持其他分辨率)		1366×768@60Hz	1280×1024@60Hz	1366×768@60Hz	1280×1024@60Hz	1920×1080@60Hz
屏幕宽高比		16:9	5:4	16:9	5:4	16:9
显示响应时间(典型值)		8ms	5ms	5ms	5ms	5ms
亮度(典型值)	液晶面板	250cd/m ²				
	安装触摸屏后	212cd/m ²				
300~1000cd/m ² 亮度可定制						
视角 (Typ.at CR>10)	水平 (Left/ Right)	85°/ 85°				
	垂直 (Up/ Down)	80°/ 80°				
视频信号		VGA DVI	VGA DVI	VGA DVI	VGA DVI	VGA DVI HDMI
频率(H/V)		30~80KHz / 60~75Hz				
电源		类型: 外接电源适配器 输入电压: 100-240 VAC, 50-60 Hz				
环境要求	运行温度	0~50°C				
	储存温度	-20~60°C				
	运行湿度	20%~80%				
	储存湿度	10%~90%				
平均无故障时间(MTBF)		15,000 小时	30,000 小时	30,000 小时	30,000 小时	30,000 小时
背光寿命		15,000 小时	30,000 小时	30,000 小时	30,000 小时	30,000 小时
运行功率		8W Max.	13.5W Max.	13W Max.	15.2W Max.	25W Max.
待机功率		0.5W Max.	0.9W Max.	0.6W Max.	0.88W Max.	1.15W Max.
安装方式		1) VESA 75mm 和 100mm 2) 使用安装支架, 水平安装或垂直安装				
OSD 控制	按键	AUTO,+,POWER,-,MENU				
	功能	亮度, 对比度, 自动校正, 相位, 时钟, 行场位置, 语言, 功能设置, 复位				
触摸屏接口		USB				
触摸响应时间		≤10ms				
机构认证		ETL, FCC, CE, CB, RoHS, CCC				
保修		1 年				

注: 液晶显示器相关参数指标根据所选用液晶屏品牌和型号相应调整