

产品规格书

17 英寸液晶触摸显示器



型号	GYC173-RPC03 (纯平)
触摸屏技术	投射式电容屏
版本	V 1.0

制作人:

批准:

日期:

目录

1、修改记录.....	3
2、规格参数.....	4

1、修改记录

序号	版本号	发行时间	描述	发行者
1	V1.0	2015.7.6	GYC173-RPC03 (纯平)	李德虎

2、规格参数

产品名称	17 寸液晶触摸显示器	
产品型号	GYC173-RPC03 (纯平)	
液晶屏技术参数	显示器尺寸	17 英寸
	显示比例	5 : 4
	背光类型	LED
	像素大小	0.264mm x 0.264mm
	显示区域	水平: 337.920mm 垂直 : 270.336mm
	最佳分辨率	1280 × 1024 @ 60 Hz
	其它支持分辨率	640 × 480 @ 60 / 72 / 75 Hz 800 × 600 @ 60 / 72 / 75 Hz 1024 × 768 @ 60 / 75 Hz 1280 × 720 @ 60Hz 1280 × 800 @ 60Hz 1280 × 960 @ 60 Hz 1280 × 1024 @ 60 / 75 H
	响应时间	5 ms
	颜色	16.7 million
	亮度	液晶面板 250 cd/m ²
	对比度(标准值)	1000:1
	可视角度	水平: 170° (85°/85°)
	(CR > 10)	垂直: 160° (80°/80°)
	视频输入接口	VGA / DVI-D

	输入频率	行频: 30 ~ 82 kHz 场频: 50 ~ 75 Hz
触摸屏技术参数	触摸屏类型	投射式电容触摸屏
	有效触摸区域	水平:341.92mm 垂直 : 274.34mm
	触摸屏分辨率	4096x4096
	触摸屏厚度	2.4±0.2mm
	触摸屏透光率	> 85%
	表面硬度	≥6H
	触摸接口	USB2.0
	触摸点数	10
	触摸反应时间	≤8 ms
	最小触摸体	≥6mm
	触摸介质	手指或电容笔
	触摸寿命	不受限
防窥技术参数 (选配项)	透光率	≥65% (TBD)
	可视角度	60°±4° (TBD)
	百叶窗角度	0°±2° (TBD)
整机技术参数	操作海拔高度	≤3000 米
	整机外形尺寸	383.72mm× 315.72mm× 41.00mm
	OSD 控制面板	背部内置: 电源开关,自动调整,菜单,向上,向下
	电源	输入 : DC 12V±5% 内径 2.5mm , 外径 5.5mm
	功率	最大功耗 : 20w 待机功耗 : 0.5w 关机功耗 : 0.5w
	安装方式	VESA 75mm/100mm , 支架安装

苏州广运成智能控制有限公司

产品规格书

附件(根据客户需要选配)	信号线	VGA,D-SUB 15pin, 公对公, 1.5 米,黑色
	USB 线	A 公对 B 公, 1.5 米, 贝吉色
	适配器	ADP-36LH B ,12V/3A , 108mmx50mmx33mm, 线长 1 米, φ 2.5, 黑色
	电源线	CCC 标准电源线, 中式, 1.5 米, 黑色
环境温度	工作: 0°C ~ 40°C 存储: -20°C ~ 60°C	
环境湿度	工作: 20%-80% 存储: 10%-90%	
质保期	液晶面板 1 年, 触摸系统 1 年, 其他部件 3 年	
包装尺寸	436.00mm×356.00mm×545.00mm	
重量	毛重 : 20.28kg 净重 : 3.7 kg	
认证	CCC	

苏州广运成智能科技有限公司保留有无需任何知会即可对本文件内容信息进行修改和更新的权利，同时有权停止或限制任意产品的生产和销售。