

215OTM-C 光学触摸显示器规格书

光学式触摸显示器规格书

型号: 215OTM-C

品名: 21.5寸光学式触摸显示器

显示比例: 16: 9

显示类型: (TFT) LCD Monitor

最佳分辨率: 1920*1080

水平频率: 30~80KHz

垂直频率: 55~75 Hz

特别功能: 光学触摸+支持手写+摄像头



规格参数

显示技术参数	型号	215OTM-C
	动态对比度	10000:1
	亮度	350cd/m ²
	响应时间	5ms
	色彩	16.7M
	最佳分辨率	1920*1080
	点距	0.248mm
触摸技术参数	背光类型	CCFL
	驱动程序	无需驱动, 即插即用
	分辨率	32767X32767
	精确度	±2.5mm, 符合微软 Windows7 标识要求
	触摸力度	光学触摸系统, 无需触摸力度
	飘移	无漂移
	反应速度	单点触摸 10ms 左右, 两点触摸 20ms 以内
实现功能	可代替鼠标和键盘操作, 在微软 Windows7 系统下可以实现多点触摸和使用各种手势功能	
OSD 功能 (OSD)	图像移动、亮度、对比度、清晰度、相位、时钟、色温调整、菜单语言选择、复位	
当前可以实现的接口类型	VGA (VGA)	D-SUB 15-pins/含线
	DVI (DVI-D)	有/含线
	USB (2.0)	有/含线
	音频	有/含线
	适配器	内置电源/外置电源
	功耗	≤50W
	电源输入方式	内置
	输入要求	AC100~240V 60/50Hz
USB 接口	1 个 (2.0)	
喇叭	2	有/后置
摄像头	1	130 万像素 (内置)

机械参数

大小	带包装	570*153*420mm
重量	净重(Net)	5.5kg
	毛重(Gross)	6.5KG
附件	电源线、数据线、音频线、USB 线、DVI 线、光盘 (说明书+驱动程序)、使用指南	

环境参数

温度	工作	0°C—50°C
	存储	-20°C—60°C
湿度	10%-85%	
认证标准	CCC、FCC、CE、UL	