





## 产品特点:

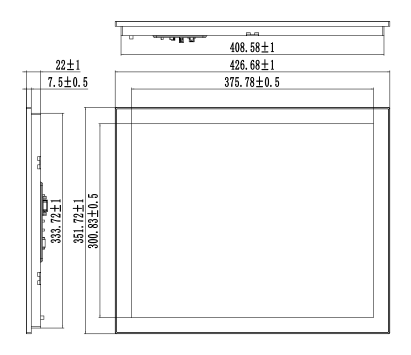
- · 面板采用全贴合工艺
- ・19"SXGA TFT LCD 最佳分辨率1280\*1024
- ·G+G多点触摸屏
- ・前面板铝镁合金CNC加工
- ·支持USB通讯接口
- ・支持VGA/HDMI/DP多种视频信号输入
- ·采用真彩工业TFT-LCD液晶屏
- ·严格遵循GB、JB的设计标准
- ・满足工业使用环境
- ·支持嵌入式、VESA安装方式
- ·DC 12V输入

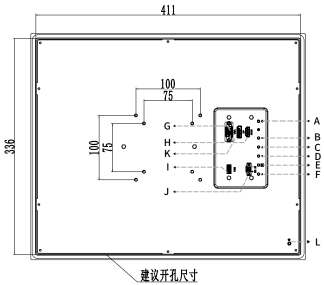
## 产品参数

	名称	规格参数			
液晶屏	屏幕类型	19" SXGA TFT LCD 分辨率 1280*1024(4:3)			
	背光技术	WLED			
	背光亮度	250cd/m <sup>2</sup>			
	对比度	1000:1 (Typ.)			
	颜色数量	16.7M , 72% NTSC			
	显示面积	375.8(宽)mm×300.8(高)mm			
触摸屏	类型	投射式多点电容触摸屏			
	透光率	> 85%			
	通讯接口	USB接口			
	驱动支持	支持Win7 Win8 Win10 linux操作系统			
	表面硬度	7H			
接口	开关指示	机器背面设有开关,指示灯和OSD调节按键			
	信号输入	VGA/DP/HDMI多种信号输入			
	其他接口	DCIN、USB、功能按键			
	材料	铝合金前面板达到IP65防护等级,高强度钣金箱体结构			
	安装	嵌入式面板和VESA壁挂式兼容			
箱体结构 箱体结构	总体尺寸	426.7mm×351.7mm×22mm			
相冲结构	开孔尺寸	411mm×336mm			
	配件	绿端子/VGA线(HDMI线/DP线)/USB线/安装卡扣/螺钉			
	重量	4.06kg			
	工作温度	-20~60°C			
	存储温度	-20~70°C			
	相对湿度	10%-90%, No Frost			
电源及环境参数	电源输入	DC 12V输入			
	振动	5-500HZ,1.5G,0.15MM 峰峰值			
	冲击	10G(11MS)			
	功耗	13 W			



## 产品工程图





Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	I	J	K	L
POWER	EXIT/SEL	UP	DOWN	MENU	AUTO	VGA	нрмі	USB	DC IN	DP	接地

## 订购指南

产品型号	描述
TPM-L9190	19"TFT LCD/电容触摸屏/1280*1024分辨率/DC12V输入