

SRD-6121C 首睿工业显示器



产品规格

I/O接口	
HDMI	HDMI*1
VGA	VGA*1
DVI	可选配
电容屏(可选)	
分辨率	4096*4096
点击寿命	>300万次
响应时间	<10ms
透光率	>85%
通信接口	USB 4 wire.2.0 Full speed
显示面积	184.50mm*246.00mm±0.2mm
工作温度	-40°C~85°C
储存温度	-40°C~95°C
电阻屏(可选)	
分辨率	4096*4096
点击寿命	>360万次
响应时间	<10ms
透光率	>81±3%
通信接口	USB, 4 wire, 2.0 Full speed
显示面积	249.80mm * 188.50mm
工作温度	-20°C~70°C
储存温度	-40°C~80°C

产品特性

显示	12.1寸液晶屏, 最大分辨率1024*768, 响应时间16ms,使用寿命30000小时
亮度	亮度350cd/m ²
对比度	对比度800:1
安装	同时支持面板嵌入式和标准VESA安装,用户可灵活选择安装方式
触摸	电容屏/电阻屏
温度	-20°C~ 70°C
电源	12V DC供电/电源适配器



液晶屏	
显示屏	12.1" TFT LED
分辨率	1024*768
亮度	350cd /m ²
对比度	800 : 1
最大色彩	262K/16.7M
显示面积	245.76mm × 184.32mm
反应时间	16ms
像素距离	0.24mm × 0.24mm
外观	
面板箱体	面板采用铝镁合金加工成型, 壳采用钣金结构
安装方式	面板嵌入式, 配合支架可VESA安装
产品尺寸	309mm*255mm*55mm
开孔尺寸	75mm x 75mm ; 100mm x 100mm
电源输入	12V直流电源
工作温度	-20°C~70°C
存储温度	-30°C~80°C
湿度	5% ~ 95% 无冷凝
认证	CCC, CNAS,ISO,OHSAS18001:2007

设备端口

I/O接口图

接口



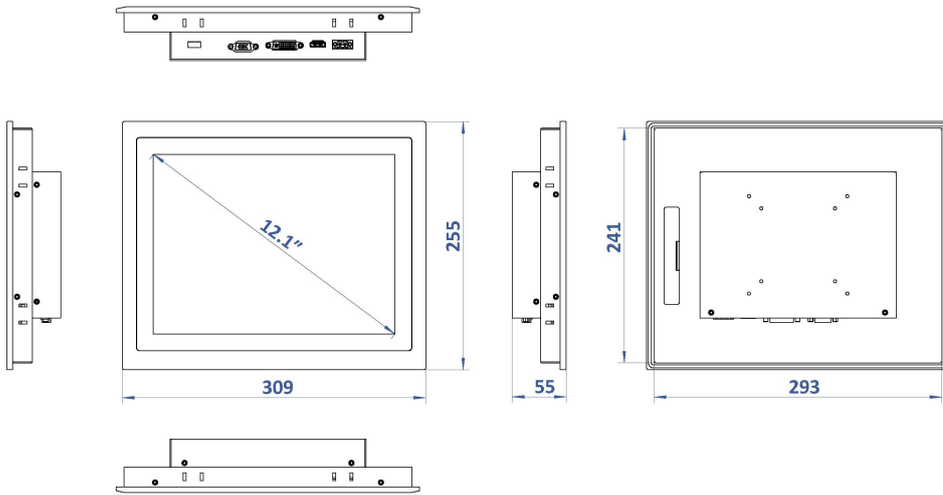
屏样式



屏样式



产品尺寸



订购信息

料号 型号 描述

0100-6121-1 SRD-6121C 12.1寸液晶屏，最大分辨率1024*768，支持1*HDMI和1*VGA，可选触摸屏（电容/电阻）