

SRD-6170C 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	337.92mm*270.34±0.3mm
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	>83%
通信接口	USB 4 wire.2.0 Full speed
显示面积	341.50mm * 275.00mm
工作温度	-20°C~70°C
储存温度	-30°C~80°C

产品特性

显示	17.0寸液晶屏,最大分辨率1280*1024,响应时间30ms,使用寿命30000小时
亮度	亮度250cd/m ²
对比度	对比度1000:1
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	17.0" TFT LED
分辨率	1280*1024
亮度	250cd /m ²
对比度	1000 : 1
最大色彩	16.7M
显示面积	337.92mm × 270.34mm
反应时间	30ms
像素距离	0.264mm × 0.264mm
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	402mm*340mm*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



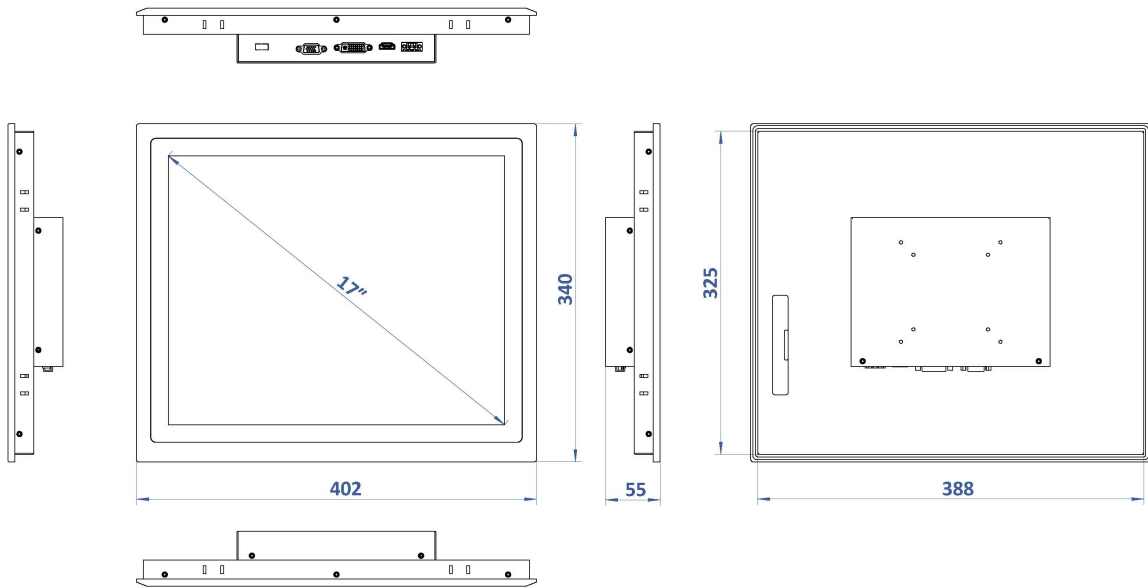
屏样式



屏样式



产品尺寸



订购信息

料号 型号 描述

0100-6170-1 SRD-6170C 17.0寸液晶屏, 最大分辨率1280*1024, 支持1*HDMI和1*VGA, 可选触摸屏 (电容/电阻)