

DPM-1120

12.1", 电阻式/电容式触摸屏工业显示器



特点

- 12.1" LED背光液晶显示屏,电阻,电容触摸屏
- 结构紧凑,前面板IP65防尘防水
- 全金属结构设计,坚固耐用
- 支持面板安装方式



技术参数

显示

尺寸	12.1-inch
分辨率	1024 x 768
亮度	450 cd/m
可视角度	80/80/70/70
背光	WLED背光
背光寿命	7000 小时
颜色	16.7M
响应时间	16ms
对比度	700:1

触摸屏

类型	投射式电容触摸屏/全平面电阻触摸屏
控制方式	USB
表面硬度	≥6H / 3H
透光率	87% / 80%

I/O接口

USB	1 x USB2.0
显示	1 x VGA 1 x DVI 1 x HDMI/DP
其他	1 x DC-IN (2-Pin Phoenix)

电源规格

电源输入	DC 12~24V
电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W
功耗	12W(Typ)

环境规格

工作温度	-10~50°C
存储温度	-20~60°C
相对湿度	10%~90%,@ 40°C 无冷凝
振动防护认证	5~500Hz, 0.026 G /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour peraxis CE, FCC

物理规格

材质	铝合金面板, 全金属结构
安装方式	Panel-mount
尺寸 (W x L x H)	310 x 248 x 41.5 mm
重量	2.45Kg

装箱清单

1 x DPM-1120
1 x AC-DC 电源适配器
1 x USB控制线, 1 x VGA数据线, 1 x 固定线扣
1 x 合格证
1 x 保修卡
6 x 面板安装卡扣

尺寸图

