

PDS-GS0801T

实物图



特点:

- 8" 工业级显示屏，电阻式触摸屏
- 高强度铝合金面板，密封无风扇防尘设计
- VGA 显示接口，1*USB
- 面板颜色： 银色/黑色可选

产品规格:

显示特征	显示屏	8" TFT LED
	分辨率	800*600
	亮度	300 cd/m ²
	对比度	400:1
	触摸屏	电阻式触摸屏
电源特性	电源特性	100~240V AC/50~60Hz (有适配器) /12V DC电源输入
	功耗	5W (待机状态);
I/O 接口	USB	1*USB 2.0 触控接口
	VGA	1*VGA
环境测试	抗振动	5-19Hz/1.0mm 振幅; 19-200Hz/1.0g 加速度
	抗冲击	10g 加速度, 11ms 周期
	IP 防护等级	前面板 IP65 (可选)
	可靠性	MTBF≥50000h; MTTR≤0.5h
	工作温度	-10℃~50℃ @ 5 ~ 85% RH. 空气流动
	存储温度	-20℃ ~60℃
物理特征	工作湿度	95% @40℃, 无凝露
	尺寸	228 毫米 (长) *178 毫米(宽) *30 毫米 (高)
	材料	铝合金面板无风扇设计
	重量	0.8 千克/1.6 千克