

LR070ADT-C 系列智能型工业液晶显示器

7 英寸 分辨率 800×3(RGB)×480 LED 背光 工作温度-20~70℃ 宽电压 DC 8V-24V



日期	修订内容

● 性能参数

产品型号	LR070ADT-C
视域对角线	7 英寸
LCD 屏类型	TFT LCD
分辨率	800×3(RGB)×480
视野角度	左 70 度, 右 70 度, 上 50 度, 下 70 度
工作电压	DC 8V-24V
亮度	1000cd/m ²
整机功率	典型值: 12V/460mA
工作温度	-20℃ ~ +70℃
保存温度	-30℃ ~ +80℃
选配器件	四线电阻触摸屏
安装方式	前嵌式

● 接口定义
1. DB9

	引脚号	功能	解释
DB9 接口(选配)	1	LCD_TXD	控件信息或触摸屏坐标数据输出 (RS232电平)
	2		
	3	LCD_RX	LCD 串行数据输入 (RS232 电平)
	4	+12V	供电正
	5	GND	地
	6	NC	保留
	7	NC	保留
	8	+12V	同 Pin4 连接到一块为增大电流能力
	9	GND	地, 同 5 连在一起

2. Mini 型 USB 接口

