

LR070VDB-C 系列视频型工业液晶显示器

7 英寸 分辨率 800×480 LED 背光 工作温度-20~70℃ 电压 DC 12V

[模块安装]



[金属壳嵌入安装]

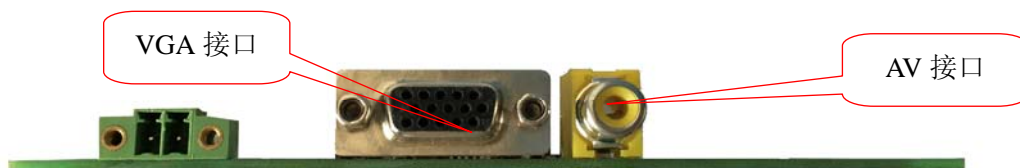


日期	修订内容

● 性能参数

产品型号	LR070VDB-C(标准型)
视域对角线	7 英寸
LCD 屏类型	TFT LCD
分辨率	800×480
视野角度	左 70 度, 右 70 度, 上 50 度, 下 70 度
工作电压	DC 12V
亮度	300cd/m ²
整机功率	典型值: 12V/420mA
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	面罩模块或前嵌式钢外壳

[VGA+AV]



[VGA+DVI]



1. “☰” 菜单键，按下屏幕显示 OSD 菜单主界面，再次按下；选择/参数调节键；
 2. “▲” “▼”，调节所选参数，数值大小，系统自动记忆；
 3. “←” “VGA/AV” 功能切换键；
 4. “●” 电源指示灯，亮为上电正常；
 5. “⏻” 电源开关键，按该键循环切换“ON”和“OFF”，系统记忆最近一次开关状态。
- ◇ : 选配 DVI 功能时，无 OSD 按键；

