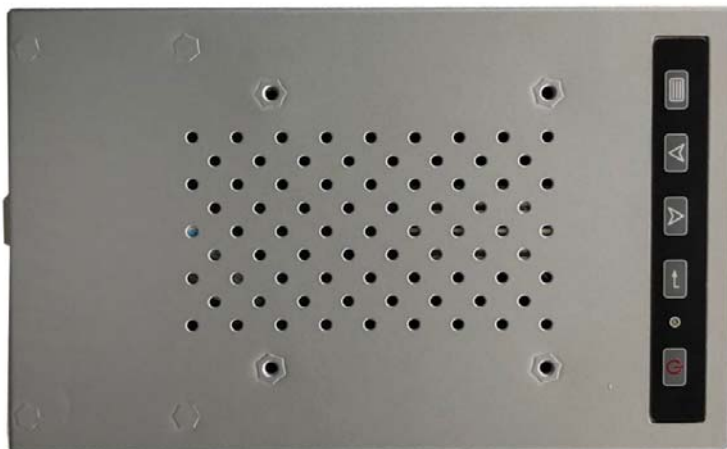
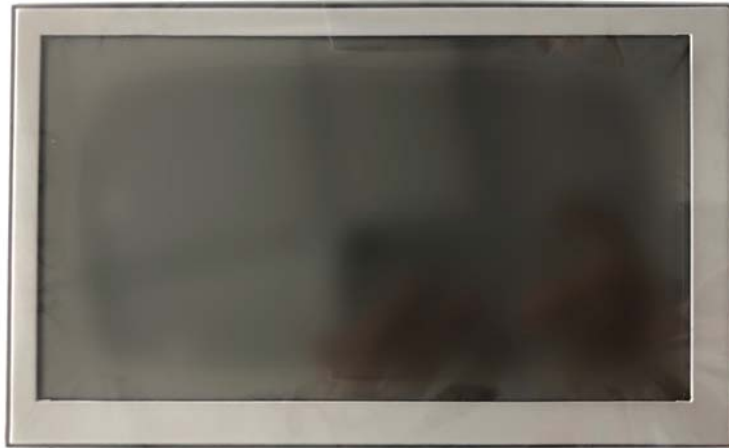


LR080VD 系列视频型工业液晶显示器

8 英寸 分辨率 1024×600 LED 背光 工作温度-10--80℃ 电压 DC 12V

[金属壳安装]



日期	修订内容

● 性能参数

产品型号	LR080VD
视域对角线	8 英寸
LCD 屏类型	TFT LCD
分辨率	1024×600
视野角度	左 75 度, 右 75 度, 上 70 度, 下 75 度
工作电压	DC 12V
亮度	670cd/m <sup>2</sup>
整机功率	待机功率: <2W 工作功率: 6W
工作温度	-10℃ ~ +80℃
保存温度	-40℃ ~ +90℃
选配器件	四线电阻触摸屏/钢化玻璃
安装方式	金属外壳



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；

● 安装尺寸图

