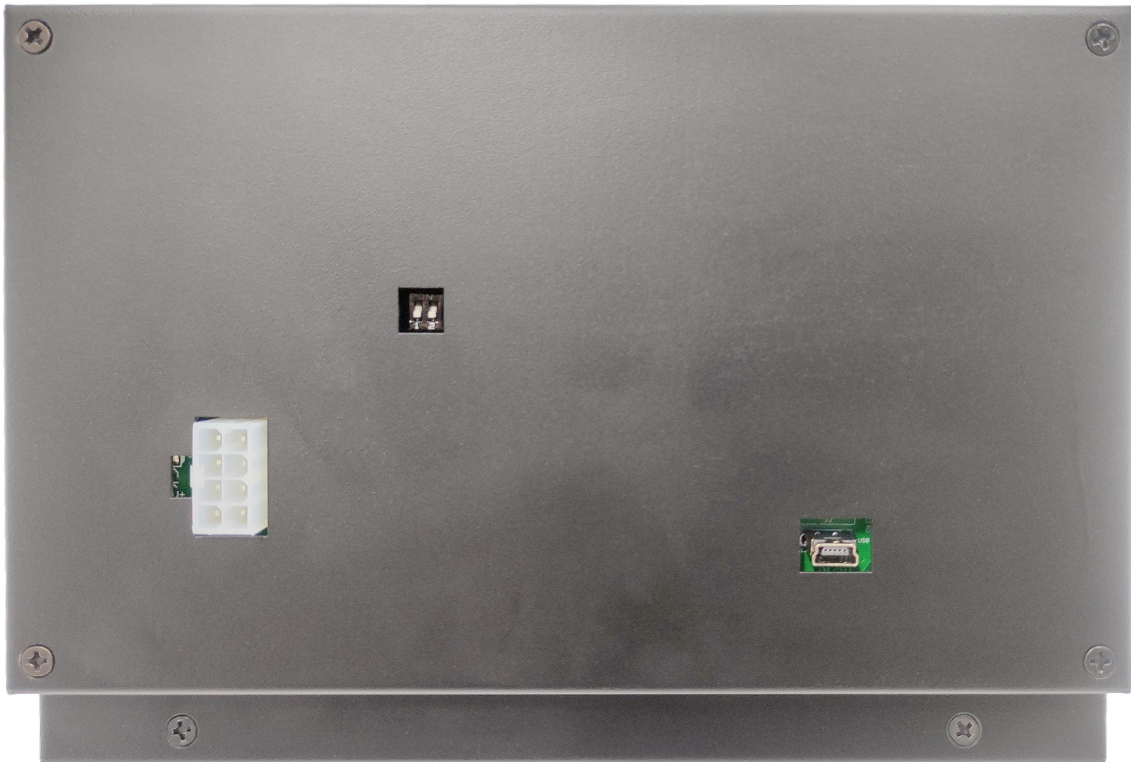


LR070ADT-C 系列智能型工业液晶显示器

7 英寸 分辨率 800×3(RGB)×480 LED 背光 工作温度-40~85℃ 电压 DC 8V-24V

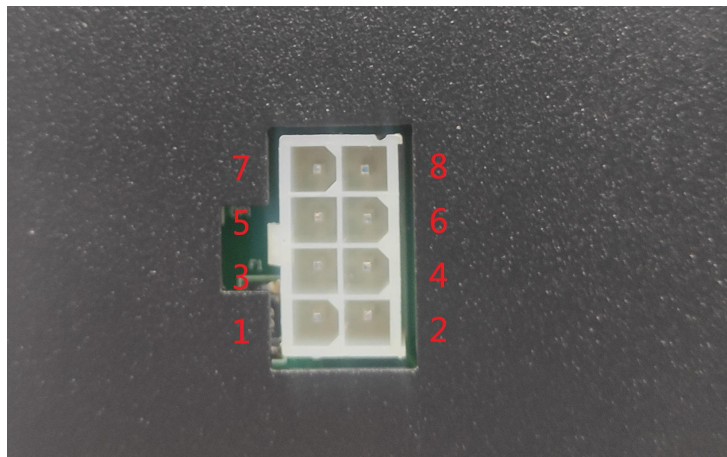


日期	修订内容
2023.7.20	创建说明书

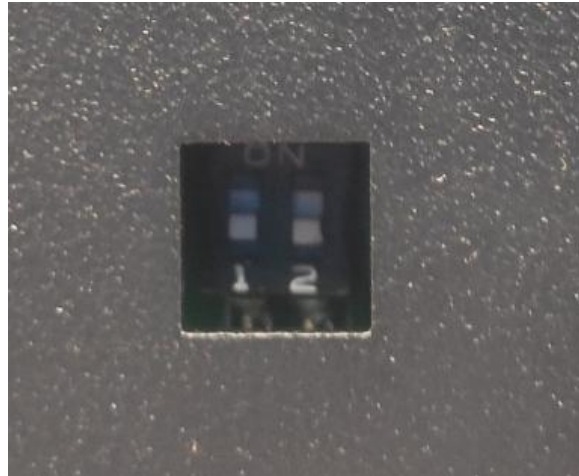
● 性能参数

产品型号	LR070ADT-C(标准型)
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 60 度, 下 70 度
工作电压	DC 24V
亮度	800cd/m ²
整机功率	典型值: 24V/450mA
工作温度	-40℃ ~ +75℃
保存温度	-40℃ ~ +80℃
选配器件	四线电阻触摸屏
安装方式	金属外壳

● 接口定义



JI 用户接口定义	引脚号	信号名称	功能描述
	1, 2	VCC	供电电源输入端
	3	CANL	CAN 低电平
	4	CANH	CAN 高电平
	5, 6	GND	接地
	7, 8	RS485	485B、485A



模式切换 (SW2 拨码开关)	码位	OFF	ON
	SW2-1	正常工作状态 (默认)	重启后, 进入 CPU 程序更新模式
	SW2-2	正常工作状态 (默认)	重启后, 进入安全修复模式

● 安装尺寸图
嵌入式金属壳安装

