

4110DL控制主机



产品特性

防区特性:

- 6个基本防区，均带有末端电阻监控。防区反就时间为300毫秒，防区3可设为反应时间为10毫秒的快速反应防区
- 键盘上附带有紧急按键防区
- 不具防区扩充性

控制特性:

- 支持1个系统主密码及3个二级用户密码
- 防拆保护
- 可通过6148CH键盘对系统进地编程控制

输出:

- 警号电流: 2Amps, 12VDC
- 500mA辅助电流, 12VDC
- 烟感探测器自动复位
- 内置蜂鸣器报告系统状态
- 报警状态确认

输出特性:

- 键盘内置蜂鸣器，作为故障、报警等事件提示
- 内置拨号器，直接报告到报警接收机

遥控编程:

- 使用COMPASS(WINDOWS版)软件对主机进行遥控编程

产品特性

通讯协议:

- ADEMCO 3+1/4+1/4+2
- ADEMCO 4+2Express
- ADEMCO CONTACTID
- SESCOA/RADIONICS

电气特性:

- 4AH/7AH可充电后备电池, 12VDC
- 16.5VAC, 25W变压器

订购:

- 4110DL控制主机
- 6148CH中文固定字符键盘

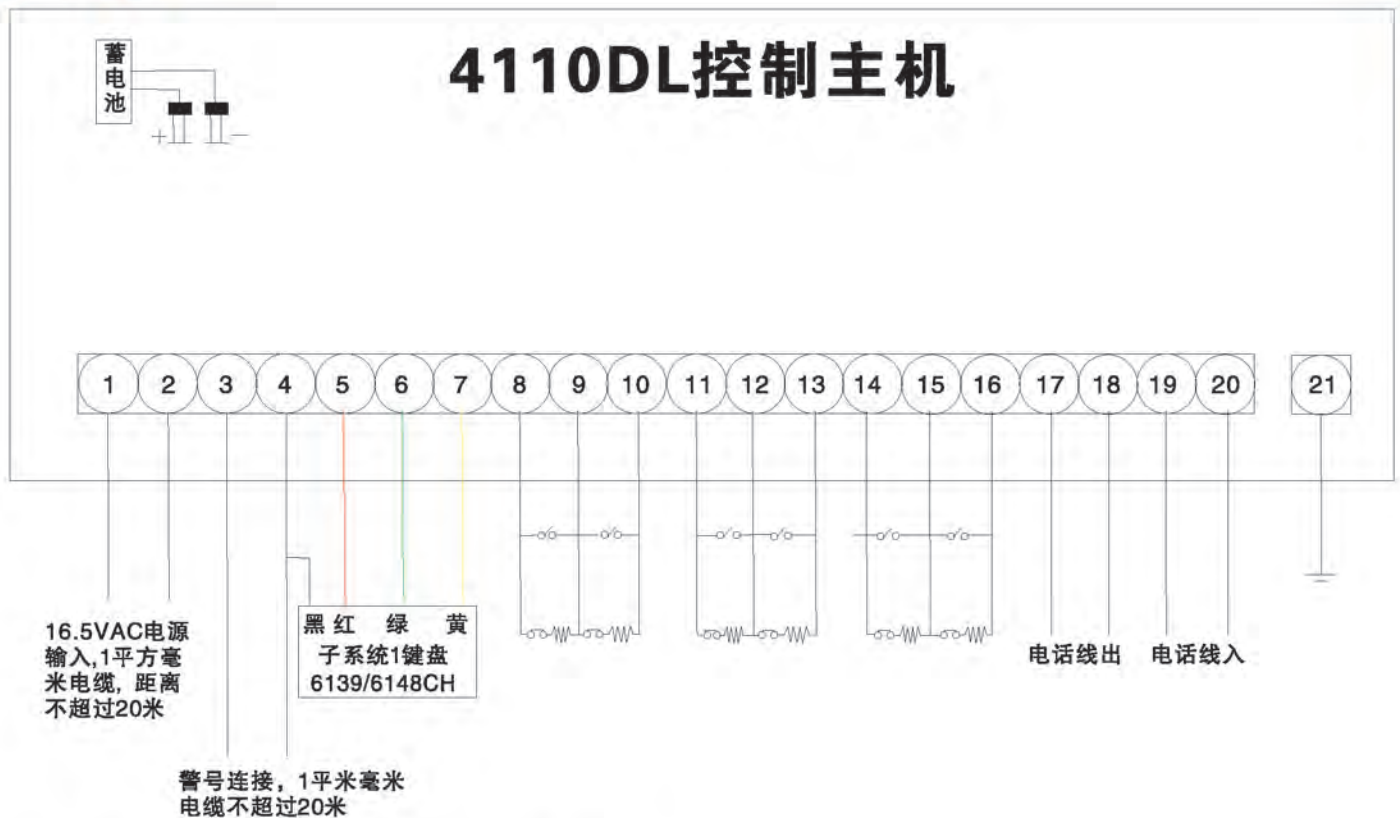
附件:

- 6148CH中文固定字符键盘
- 固定字符显示
- 每一个防区用数字表示
- 有背光灯
- 系统状态显示为中文
- 内置蜂鸣器
- 可编址
- 防拆保护
- 电气: 12VDC, 25mA
- 尺寸: 125 × 160 × 25mm

4110DL控制主机



接线图



- 电源、警号至少1mm²以上电缆，并且布线距离不超过20米
- 键盘电缆可根据要求选择，1mm²电缆距离可达152米
- 电话线一定要先进主机的“电话线入”端，然后从“电话线出”端接电话机
- 探测器布线：信号线只能电阻不超过100Ω即可
- 某些探测器需要接电源，要注意电源线不管采何种电缆，要求到探测器端电源在9-13VDC范围内，所以一般采用现场供电。像门磁、紧急按钮等无需电源，只要两条信号线即可
- 安装接线严格参照说明书，线头接牢，注意可靠接地
- 4110DL为小型主机，一般用于小型银行储蓄网占、商店、无人值守网点(如变电六、ATM机房等)、家居等有报警中心监护的或者只需现场报警的场合