

艾默生JYM-II绝缘监测JYM-S2或者EDU01和EGU01以及电池巡检仪EBU01 EBU02

产品名称	艾默生JYM-II绝缘监测JYM-S2或者EDU01和EGU01以及电池巡检仪EBU01 EBU02
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	899.00/件
规格参数	品牌:艾默生 交流回路电流:5A,1A 交流频率:50Hz
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇沙堤村利民88-2号（注册地址）
联系电话	13950401334

产品详情

艾默生JYM-II绝缘监测JYM-S2或者EDU01和EGU01以及电池巡检仪EBU01 EBU02

EMU10 监控模块采用7英寸真彩TFT-LCD，800×480像素，有USB口、6个功能键，三个指示灯，全触摸屏操作，同时可以使用按键查询系统数据满足不同使用习惯。

表6 EMU10 面板图标说明

图标	功能说明	备注
(绿色)	电源指示灯	指示灯亮表示EMU10辅助电源正常
(黄色)	一般告警指示灯	指示灯亮表示有一般告警产生；可在告警级别设置中对各类告警设置为“不告警”、“一般告警”或“严重告警”。
(红色)	严重告警指示灯	指示灯亮表示有严重告警产生；可在告警级别设置中对各类告警设置为“不告警”、“一般告警”或“严重告警”。

	USB 接口	可用U 盘升级应用程序或导入导出 配置文件
	ESC 键	返回上 一级界面，同时按住ESC 与E NT 键可重启E MU10
	主页键	快速返 回主页面
	向上键	在当前 页面中让焦点 转到上一条目 或控件
	向下键	在当前 页面中让焦点 转到下一条目 或控件
	TAB 键	在当前 页面的各控件 上跳转
	ENT 键	确认输 入或进入当前 焦点所指界面，同时按住E SC 与 ENT 键 可重启EMU10

12 GPS 硬对时和红外控制 LCD 背光

EMU10 监控模块可接入IRIG-B 码信号(RS485)实现GPS 硬对时，如果对时成功，则会隔一 小时再对时一 次；如果没有成功，则会不停地监测IN2 和DGND 接 口是否有正确的时钟信号。通过接入红外 报警装置感应 人员进入，无需操作人员打开直流屏屏蔽门并触摸EMU10，就能实 现EMU10 自动 打开LCD 背光，红外报警装 置必须安装在能感应到人员靠近直流屏的地方。具体接线如下图（图中红外报警装置为Pyro nix 公司的KX

图6 硬对时和红外连接

13 主信息界面

监控模块上电后，首先进行内部初始化，接着会出现语言选择界面（中文和英文），出厂 时选的是中文 ，用户可以不作任何操作，而以上次选择的语言启动。初始化完成后，显示系 统信息屏的第 一个界面。界 面完全启动后，仍然可以通过系统配置——输入维护级密码—— 直流屏参数设 置——系统参 数设置——系 统参数配置中进行语言切换，切换后界面会自动更新显示语言，无须重启。

电力操作电源系统在完成安装以及接线，并确认接线无误后，接入电源，监控模块启动 完成后显示如 下主信息界面。