

7.精密直流列头柜监控系统解决方案(DC48V/240V/336V)



精密直流列头柜系统监控方案系统图▲

系统核心参数

核心参数

- 输入电压、电流、功率、电度。输出分路电流、功率、电度;
- 支路漏电电流、接地电阻;
- 开关状态,防雷器状态,跳闸告警,电压、电流、功率等越限,支路接地状态报警。

核心定值设置

- 电压过压值、欠压值、过流值、功率越限值、CT 变比值、电流零漂、电度清零、需量清零;
- 后台通信波特率设置,地址设置。

告警记录

- 支持声光告警;
- 超过 2000 条大容量的历史告警存储。