

中恒 SM45-100C 工程安装指导

编写人员: 李文

地点:

时间:

设备名称	中恒电源
设备型号及识别	<p>SM45-100C</p>   <p>通信非标电源系统 规格: 1PS71276 单号: FXYC150005-0001 日期: 2015-04-23 2150030123 杭州中恒电气股份有限公司 Hangzhou Zhongheng Electric Co., Ltd 地址: 杭州国家高新技术产业开发区东信大道88号 电话: 0571-86888999 (总机转) 传真: 0571-86887777 邮编: 310053</p>

监控单元
型号版本
及识别

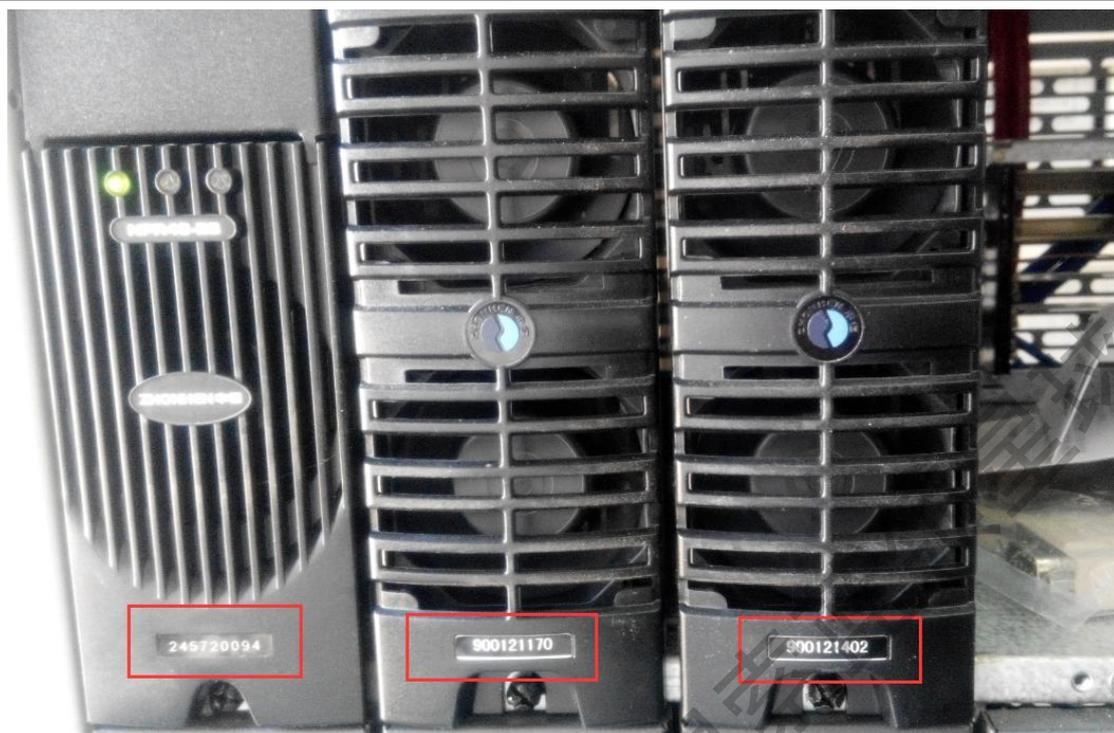


接口识别
与
接线方法
及示意图

通讯接口: RS232
工程接线: 232 直连
电源 (RXD 2) (RXD 2)
电源 (TXD 3) (TXD 3)
电源 (GND 5) (GND 5)



<p>调测说明</p>	<p>指令调测指令如下，接收以 7E 开头为通信正常： 发送：7E 7D 20 7D 20 40 7D 21 7D 20 EB A3 接收：7E 00 01 86 01 FF 17 B0 协议选择：</p>	
	<p>中恒-SC100</p>	<p>lib06SC100.so</p>
<p>其它特殊情况说明</p>	<p>有些中恒电源不显示三相电压，全是问号：</p>  <p>此时需要手动设置，步骤如下： 整流模块从左到右分别对应 ABC 三项，如下：</p>  <p>每个模块有独立编号，如下位置：</p>	



按十字按钮的右键，然后按下键，选中“系统”按右键



此时按右键再按下键会显示模块号码及模块版本信息，如下：



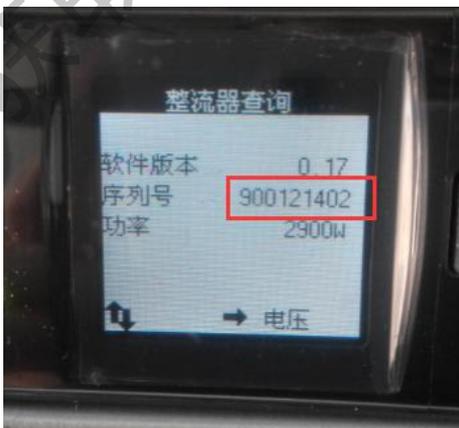
可以看到这个编号对应第二个模块，所以分配 B 相给它，此时按右键会显示 ABC 三项，选中 B 相，再按右键



按此方法依次分配三相后即可正确显示交流电压:



对应 A 相



对应 C 相



获取更多资料 微信搜索蓝领星球