
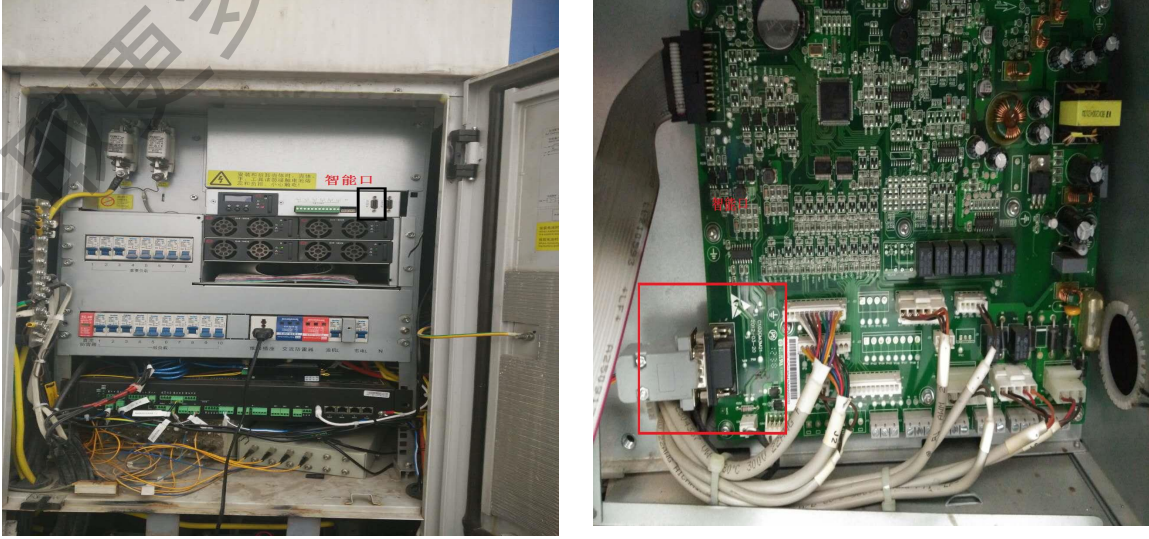


比亚迪工程安装指导

编写人员: 陈灿辉

地点: 重庆

时间: 2015/1/1

设备名称	比亚迪开关电源 (暂时适合不同型号的比亚迪开关电源)
设备型号及识别	
监控单元型号版本及识别	

<p>接口识别与 接线方法及 示意图</p>	<p>通讯接口: 232 口, 注意: 有些有 232 口和 485 口, 选 232 口 工程接线: 232 交叉线 电源 (RXD 2) 转换器 (RXD 3) 电源 (TXD 3) 转换器 (TXD 2) 电源 (GND 5) 转换器 (GND 5)</p>				
<p>调测说明</p>	<p>USB 转 RS232 串口线接电脑打指令时, 232 线直连智能设备, 然后 USB 转 232 接转换头接好线后, 用唐老鸭发送:</p> <p>波特率 9600 无校验 8 数据位 1 停止位 发送: 7e 32 30 30 31 34 30 34 32 30 30 30 30 46 44 42 33 0d 返回如下以 7E 开头 0D 结尾的指令为通信正常。 接收: 7e 32 30 30 31 34 30 30 30 43 30 32 32 30 30 30 31 35 34 34 38 34 44 34 38 36 30 34 38 20 20 20 20 30 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 46 37 46 36 0d 选择如下协议库:</p> <table border="1"> <tr> <td>开关电源</td> <td>比亚迪-一体柜电源</td> <td>lib06BYD.so</td> <td>其它</td> </tr> </table>	开关电源	比亚迪-一体柜电源	lib06BYD.so	其它
开关电源	比亚迪-一体柜电源	lib06BYD.so	其它		

其它特殊情况说明	如果接入 8030 后跟踪 ss 日志没有返回，确认接线没问题后，换一个 8030 的串口试试，优先尝试串口 8、1、2、3
----------	--

获取更多资料 微信搜索蓝领星球