

艾默生电源 NetSure 701 A41 工程安装指导

编写人员: 冯全军

地点: 云浮罗定人才服务局

时间: 2015/12/02

设备名称 | 艾默生 NetSure 701 A41

设备型号: NetSure 701 A41



设备型号 及识别

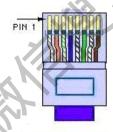






监控单元 型号版本 及识别

通讯接口: RS232



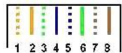


图1 RJ45公头引脚顺序

接口识别 与 接线方法 及示意图

引脚	定义	说明
1	空	
2	空	
3	TX	RS232 发 TX
4	空	
5	GND	RS232 GND
6	RX	RS232 收 RX
7	空	
8	空	

RJ45 端子	DB9 公头	
6	22	485 转换头
3	3	485 转换头
3		1
5	5	485 转换头





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 33 45 30 30 32 30 30 46 44 33 42 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 36 30 30 41 30 30 30 30 32 45 38 45 37 46 42 38 37 0D

调测说明

选择如下协议库:

艾默生-*监控模块: M520S、M521S、M522S、M221S、M225S、M522B、

M222S, LCU

lib06SCU.so

其它特殊 情况说明