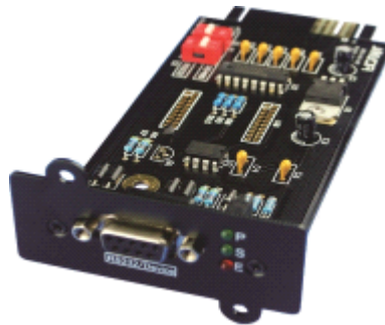


UPS 智能插槽转换卡

针对部分艾默生 UPS 仅提供了智能插槽，未提供常用的 RS232 通讯接口，不便于 UPS 监控，推出了此款 UPS 智能插槽转换卡，可将智能卡插槽转换为 DB9 的 RS232 接口，并提供 RS232 及 RS485 两种可选的通讯方式。使用时只需将转换卡正确插入 UPS 的智能插槽中，则转换卡的 RS232 接口即为 UPS 通讯口。

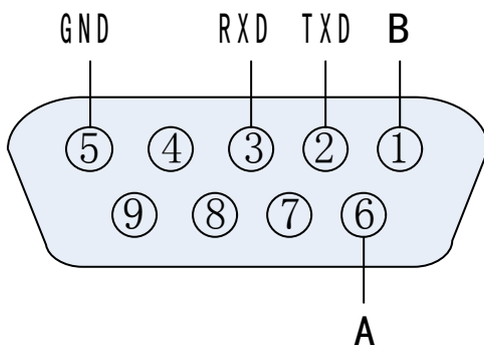
1、产品外观



2、指示灯

- 【电源指示灯 P】：电源正常时常亮；否则常灭
- 【接收指示灯 S】：接收数据时闪烁
- 【发送指示灯 E】：发送数据时闪烁

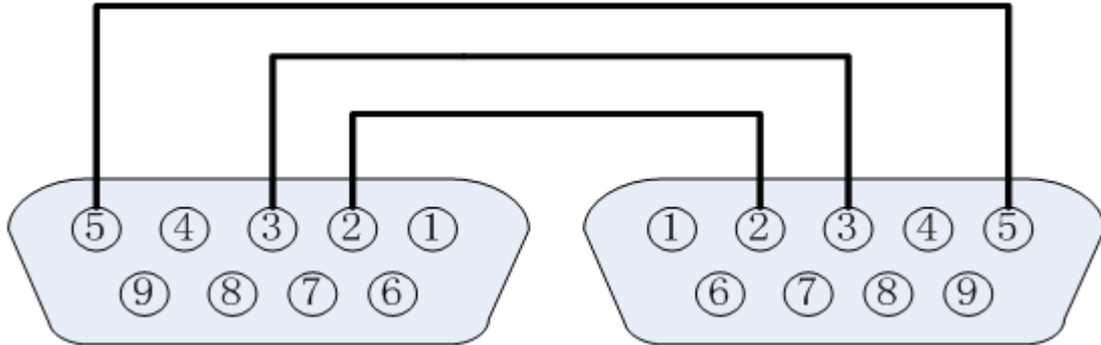
3、RS232 接口定义



【RS485 通讯方式】：1---B (485-)
6---A (485+)

【RS232 通讯方式】：2---TXD
 3---RXD
 5---GND

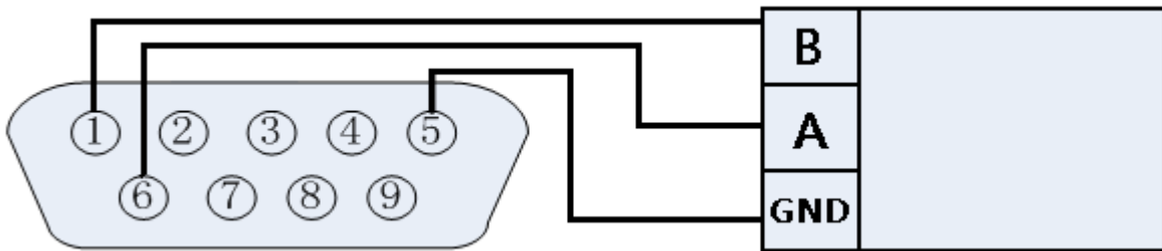
【RS232 与计算机连接】：



转换卡 DB9 接口

计算机 DB9 接口

【RS485 与采集设备连接】：



转换卡 DB9 接口

采集设备接口

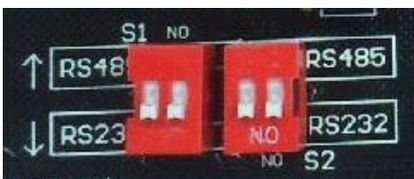
4、通讯方式选择

转换板上有四个拨码开关，根据板上的丝印拨到相应位置即可。

◆RS485 通讯方式：四个拨码拨至 RS485 位置即可，如下图



◆ RS232 通讯方式：四个拨码拨至 RS232 位置即可，如下图





广州市竣达智能软件技术有限公司

地 址: 广州市萝岗区科学城彩频路 9 号科学软件园 B 栋 902H
邮 编: 510663
总 机: (+8620)32052760 传 真: (+8620)32058401
网 址: www.JunDa-tech.com
邮 箱: Support@junda-tech.com