

S234io 串口分配器



一个主端口到三个分端口
支持地电隔离RS232主端口
支持地电隔离RS422/485分端口
功能强大，方便使用

- ★ 任何数据可从端口A被同时送到B, C, D端口
- ★ 任何数据从端口B, C, D只能被送到端口A
- ★ 外部设备与S234io之间支持地电隔离
- ★ 任何外部设备之间支持双重地电隔离
- ★ 在RS485界面支持自动数据流向控制（ADDC）功能

S234io规格

串口接口

- + 接头类型：DB9公头
- + 接头类型：主端口A独立RS232
分端口B、C、D独立RS422/485
- + 端口数：4口 (A,B,C,D)
注：可通过拨码开关设定RS422或RS485界面
注：每个端口有5个 signal pin
TX+, TX-, RX+, RX-, isolated GND
注：在RS485界面支持自动数据流向控制（ADCC）功能
特征. short TX+ 和 RX+ as DATA+. short TX-
和 RX- as DATA- signal

电源输入

- + UP110/UP220 US/EU类型电源适配器
- + 100--240 VAC输入
- + 5VDC 1000mA 输出
- + 电流消耗：400mA @ 5VDC

LED指示器

- + PWR: DC电源输入显示
- + ATRX: 串口A TXD/RXD信号
- + BTRX: 串口B TXD/RXD信号
- + CTRX: 串口C TXD/RXD信号
- + DTRX: 串口D TXD/RXD信号

外观尺寸

- + S234io: 90mm (宽) × 150mm (长) × 27mm(高)

使用环境

- + 工作温度：0°C到55°C
- + 工作湿度：10%到95% RH
- + 存储温度：0°C到65°C
- + 存储湿度：5%到95% RH



配件

- + TB485: DB9母头到RS485 终端接线盒

其它相关产品

- + S432io是ISO RS422/485主端口和3 ISO RS232分端口
- + S434io是ISO RS422/485主端口和3 ISO RS422/485分端口
- + S232io是ISO RS232主端口和3 ISO RS232分端口