

输入

输出	电能脉冲	
	通讯	
电源	范围	
	功耗	

工频耐压

抗干扰性能

环境

精度等级

3 外形尺寸

4. 通讯接线

该仪表提供异步半双工 RS485 通讯接口，采用 MODBUS-RTU 协议，各种数据信息均可在通讯线路上传送。理论上在一条线路上可以同时连接多达 128

个仪表，每个仪表均可设定其通讯地址（Addr），通讯速率（baud）也可通过设置选择。
通讯连接建议使用三芯屏蔽线，线径不小于 0.5mm²，分别接 A、B、COM2，屏蔽层接大地，COM2 禁止接大地，布线时应使通讯线远离强电电缆或其他强电场环境。建议末端仪表的 A、B 之间加匹配电阻，阻值范围为 120 ~ 10k 。