

MODBUS-标准通讯协议

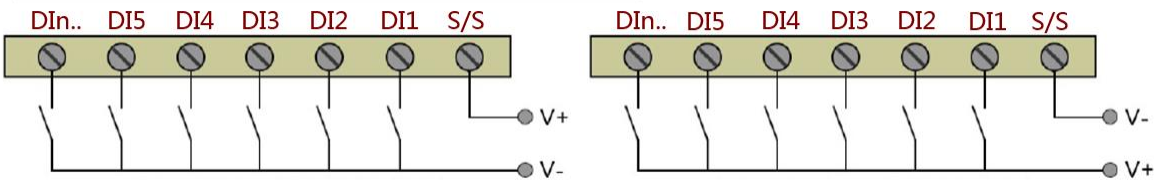
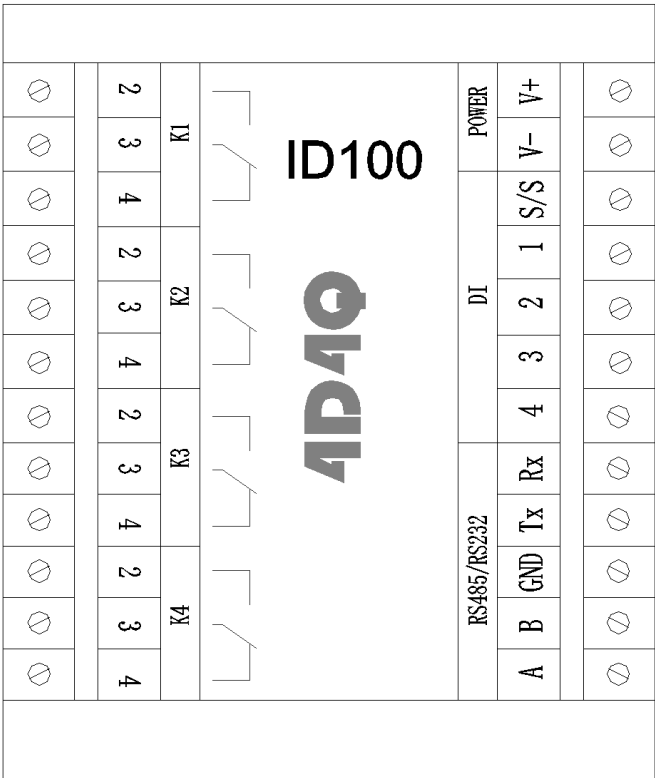
2020 版

通讯参数地址

MODBUS-RTU 通讯参数

参数对应通讯地址

设备地址：1 (默认，可设)	寄存器分为： (0 区：可读写开关量) (1 区：只读开关量) (3 区：只读模拟量) (4 区：可读写模拟量)
字节顺序：1234	
数据位数：8	
停止位：1	
波特率：9600	
奇偶校验：无	



参数地址如下：

变量名	变量类型	寄存器类型	功能码	寄存器地址	数据类型
K1 [继电器输出]	开关量	读写 0x	01	1	BIT
K2 [继电器输出]	开关量	读写 0x	01	2	BIT
K3 [继电器输出]	开关量	读写 0x	01	3	BIT
K4 [继电器输出]	开关量	读写 0x	01	4	BIT
DI1 [开关量输入]	开关量	只读位 1x	02	1	BIT
DI2 [开关量输入]	开关量	只读位 1x	02	2	BIT
DI3 [开关量输入]	开关量	只读位 1x	02	3	BIT
DI4 [开关量输入]	开关量	只读位 1x	02	4	BIT

配置软件：

