

MR'Signal 1.9 MODBUS从站说明：

寄存器名称	寄存器地址	寄存器数据类型	MR1. 9TFT	MR1. 9DW
保留	40122			
通道 2 信号切换	40123	16 位无符号整数	有	有
通道 2 输出开关	40124	16 位无符号整数	无	有
保留	40125			
通道 2 信号显示	40126	32 位有符号整数	有	有
保留	40128	32 位有符号整数	无	无
通道 2 量程显示	40130	32 位有符号整数	有	有
保留	40502			
通道 1 信号切换	40503	16 位无符号整数	有	有
通道 1 输出开关	40504	16 位无符号整数	无	有
保留	40505			
通道 1 信号显示	40506	32 位有符号整数	有	有
保留	40508	32 位有符号整数	无	无
通道 1 量程显示	40510	32 位有符号整数	有	有

寄存器说明：

1. 输出开关： =1时 开， =0时关

2. 信号切换：

信号切换值	信号类型
0	电流
1	电压
2	无源电流
3	频率
4	毫伏
5	24V

3.信号显示：(信号类型为输入时为输入值，信号类型为输出时为输出值)

如要输出20.00mA 在寄存器操作写入 2000