



串口设定

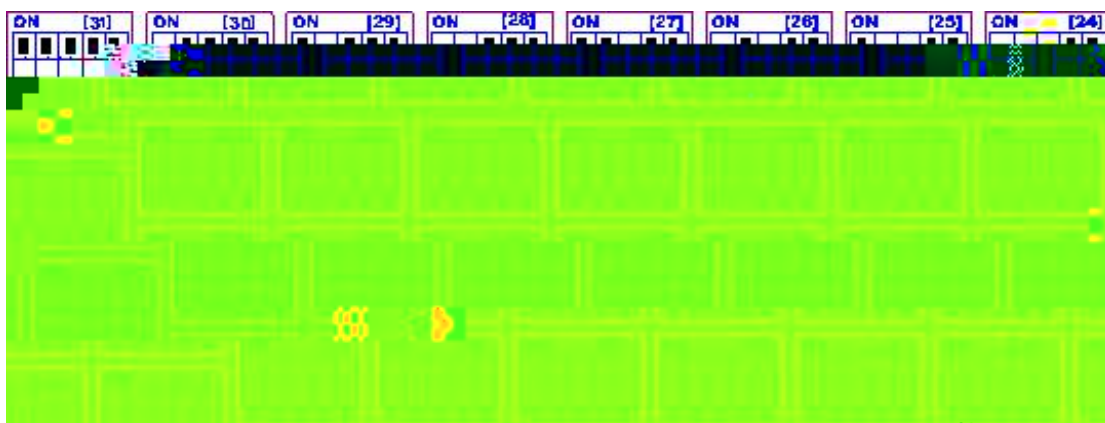
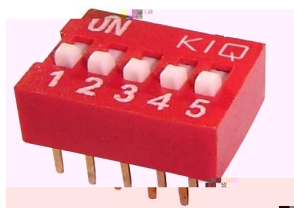
串口: COM5 波特率: 9600 关闭串口 打开全部继电器 【DAM0888】: 【继电器 8】 【光耦 8】 【模拟量 8】

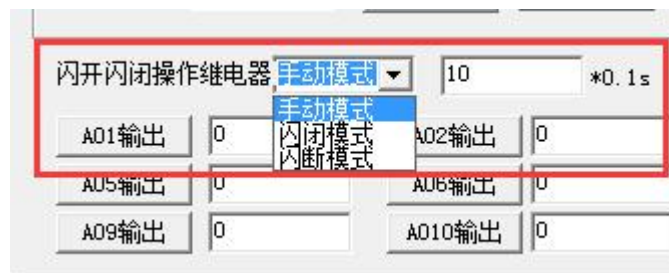
设备型号: DAM0888 设备地址: 0 读取地址 关闭全部继电器 读继电器 读光耦 读模拟量 调试信息

继电器

通道	模拟量	数值	单位
1	AI1	0.000000	
2	AI2	0.000000	
3	AI3	0.000000	
4	AI4	0.000000	
5	AI5	0.000000	
6	AI6	0.000000	
7	AI7	0.000000	
8	AI8	0.000000	

读取AI
发送: FE 04 00 00 00 08 E5 C...
接收: 04 10 00 00 00 00 00 00





【DAM0888】: 【继电器 8】 【光耦 8】 【模拟量 8】

调试信息

