

电动执行器控制板GAMX

产品名称	电动执行器控制板GAMX
公司名称	天津市万开传动技术开发中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北工业园
联系电话	86-02227650400 13920016170

产品详情

一、主要技术参数

- 1、输入信号：4 - 20mA
- 2、输入电阻250欧姆
- 3、输出信号：4 - 20mA，输入信号和输出信号隔离，用户无需隔离模块
- 4、输出电阻：0 - 500欧姆（特殊需要0 - 750欧姆）
- 5、反馈电位器：0 - 1K欧姆
- 6、基本误差：±1%
- 7、死区：0 - 3%可调
- 8、电源电压：220V ± 10%
- 9、环境温度：- 25 - + 55
- 10、相对湿度：90%（不结露）

二、主要功能

- 1、运行方式：正向：4mA阀关闭，20mA阀开启 反向：4mA阀开启，20mA阀关闭。
- 2、中断保持：失去信号时，执行器可保持原位，关闭或开启，出厂时中断信号设定执行器保持原位。
- 3、本机手动运行：本机手动运行是使定位器模拟一个4 - 20mA输入信号，使执行器手动调节全开或全关。
- 4、0%位置：定位器0%，使执行器全关到位。
- 5、100%位置：定位器100%，使执行器全开到位。
- 6、短接19和34号端子时为关掉自动控制，转入手动，短接34和35端子为手动关向运行，短接34和36端子为手动开向运行。远程控制优先于自动控制，当控制器在远程控制位置，自动控制被封锁，不起作用。远程控制为点动状态。
- 7、执行器运行方向：

标准形式下:执行器（面向输出轴）顺时针为开启

通过拨码开关可改变控制（改变电机旋转方向）使执行器逆时针转为开启，同时改变限位开关和力矩开关方向。

8、电制动配置：GAMX - 2005模块220VAC和380VAC通用

单相电源（220VAC）配置电制动

三相电源（380VAC）通过拨码开关使电制动功能不起作用，执行机构电制动由外电路完成。

9、LED指示：

LED1（红）电源指示 LED2（绿）执行器开启 LED3（红）执行器关闭

LED4（红）失去4 - 20mA信号 LED5（红）过力矩开关动

LED6（红）电制动起作用，制动灯瞬间闪亮