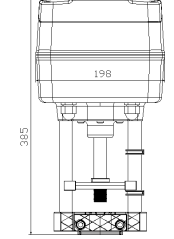
SEA506 智能型电动执行器功能说明书

SEA506 系列执行器与调节阀本身构成电动调节阀。广泛应用于楼宇自控、冷热水、空调系统、换热站、水处理等众多行业领域,使阀门运动到所需位置,实现自动化控制。

防护等级:IP54



1. 工作参数

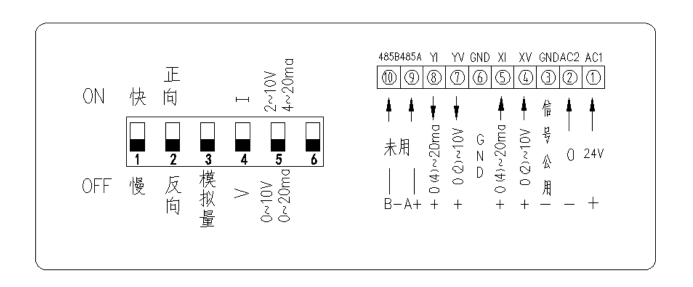
工作电压: AC/DC24V

额定电流: 3A

输入信号: 0-10V \ 2-10V\ 0-20ma \ 4-20ma

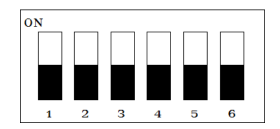
输出信号: 0-10V \ 2-10V\ 0-20ma \ 4-20ma

2. 接线端子



3. 拨码开关定义(图示为白色拨码置于OFF 位置)

【注】在上电前,请根据实际情况将拨码拨至合适位置,运行过程中,禁止拨动拨码开关



序号	OFF 位置	ON 位置
1	低速运行	高速运行
2	反向运转	正向运转
3	模拟量模式	未用
4	电压模式	电流模式
5	0-10V/0-20ma	2-10V / 4-20MA
6	未用	未用

4.主要功能

- 1) 行程自动检测功能: 无需人工调试, 插电后自动精准检测阀门行程, 设置系统。
- 2) 自动修复误差功能:无需人工参与,电机及机械传动产生的误差能在工作运行中即时自动修复,保证了执行系统的精确度。
- 3) 阀位数字化显示功能:数码管能直观精确地显示即时阀位。
- 4) 电流/电压信号兼容功能: 即输入控制信号、输出反馈信号适用 0-10V、2-10V 或 0-20mA、

4-20mA。

- 5) 正反向运行选择功能:适用于不同阀门、不同场合。
- 6) 运行速度选择功能:根据不同需求,灵活设置运行速度的快慢。
- 7)注: 执行器自带电手动切换模式,可进行电手动上下运行。轻按SET键进行手动模式,再次按SET恢复自动模式。