

# 澳托克执行器 澳托克执行器 澳托克执行器 澳托克执行器 澳托克执行器

产品名称	澳托克执行器 澳托克执行器 澳托克执行器 澳托克执行器 澳托克执行器 澳托克执行器
公司名称	澳托克执行器（中国）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:澳托克 型号:IK18IK25 品牌:澳托克
公司地址	江苏省扬州市江阳工业园
联系电话	13584580518

## 产品详情

澳托克澳托克ik ikm iq、iqm澳托克执行器 澳托克执行器系列电动装置.是当今世界顶尖智能产品。先进的超大规模的数字集成芯片，专业的数字力矩传感器和数字位移传感器、全中文菜单操作和显示、机电一体化结构设计，造就了其完美的功能、优异的性能、轻巧美观、调试简单、操作方便。与启闭件配套，组成执行单元，澳托克澳托克ik ikm 应用于电站、石油、钢铁、化工、输油管道、污水处理等自动控制系统中，既能满足频繁调节控制，又能满足断续控制的要求。本产品执行的标准代号及名称：q/ztk 01-2009《电动装置》 澳托克澳托克ik ikm

### 1、 澳托克澳托克ik ikm 澳托克执行器 澳托克执行器 电动装置的主要特点：

- \* 澳托克澳托克ik ikm 澳托克执行器 澳托克执行器采用大规模的数字集成芯片，功能强大，精度等级高。
- \* 澳托克澳托克ik ikm 澳托克执行器 澳托克执行器机电一体化设计，体积小，重量轻。
- \* 澳托克澳托克ik ikm 澳托克执行器 澳托克执行器 采用专业的压力传感器测量输出轴的力矩值，因此提高了力矩测量值的准确度，误差率 5%并可动态监视、显示过力矩、堵转可报警。
- \* 澳托克澳托克ik ikm 位移传感器采用霍尔传感器，并对脉冲信号数字量化处理，因此阀门定位精度的基本误差为1级精度。
- \* 澳托克澳托克ik ikm 澳托克执行器 澳托克执行器 电动装置的功能、参数设置、调试和现场电动操作都通过手持式红外线遥控器进行设定，毋需打开箱盖。
- \* 澳托克澳托克ik ikm

ikm 澳托克执行器奥托克执行器全中文及字符显示，菜单式操作，直观明了，易学、易懂、易操作。

2、电动装置的功能： \* 行程限位保护功能 \* 力矩限位保护功能 \* 状态指示触点功能 1) 中途限位 2) 电动装置正在打开 3) 电动装置正在关闭 4) 电动装置正在运行 5)就地停止 6) 就地控制 7) 远程控制 8) 开阀联锁 9) 关阀联锁 10) 手轮操作中 11) 开阀力矩跳断 12) 关阀力矩跳断 13) 行程中力矩跳断 \* 阀门报警功能 1)过力矩报警功能 a、关方向过力矩 b、开方向过力矩 2) 堵转报警功能 a、关方向堵转 b、开方向堵转 \* 控制报警功能 奥托克澳托克ik ikm 澳托克执行器奥托克执行器 1) 紧急事件 (esd) 报警保护 2) 断信号保护

\* 电动装置报警功能 奥托克澳托克ik ikm 澳托克执行器奥托克执行器

1) 电机过热保护 2) 控制箱过热保护 3) 电池电量低保护 4) 内电源故障保护 5) 电源缺相、掉相保护 6) 内部系统故障保护 7) 当前阀位信号掉失保护 8)就地接线故障报警 \* 瞬时反向保护功能 \* 就地控制点动 / 自保持选择功能 奥托克澳托克ik ikm澳托克执行器奥托克执行器

\* 触点方式选择功能 \* 外部联锁保护功能 \* 条件控制保护功能 \* 两线控制保护功能 \* 力矩旁路保护功能 \* esd超越保护功能

\* 中断设置功 奥托克澳托克ik ikm 澳托克执行器奥托克执行器

\* 附加指示触点功能 \* 遥控器设定功能 \* 执行机构显示功能 \* 三相电源相序自动判别功能 奥托克澳托克ik ikm澳托克执行器奥托克执行器