

ROTORK罗托克电动执行器及配件

产品名称	ROTORK罗托克电动执行器及配件
公司名称	深圳西博思自动设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	ROTORK:IP68 IQT500:4-20MA 英国:IQ35-24
公司地址	深圳市福田区莲花街道梅富社区布尾村69号103
联系电话	0755-29568875 13798341328

产品详情

罗托克 IQM12-F10-B4 罗托克电动执行器-深圳西博思自动设备有限公司 罗托克电动执行器

* 机电一体化设计，体积小，重量轻。 * 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。 * 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。 * 执行机构的功能、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。 * 全中文及字符显示，菜单式操作，直观明了，易学、易懂、易操作。

1. 罗托克电动执行器IQ选型及技术参数表 执行器输出转速 (50Hz) 18 24 36 48 72 96 144
192 执行器型号 扭矩 (Nm) IQ10 34

QT系列电动执行器保留了IQ名扬四海的特性，如ROTORK独有的双密封系统和“非侵入式”红外设定功能等。IQT是居于新技术前沿的产品研发结果，IQT的速度控制，通过把在AQ系列中使用了20多年的电机控制技术与IQ“执行器集成芯片”相结合，使得在不影响输出力矩的情况下调整IQT的输出速度。

rotork罗托克执行器IQ IQT IQM IQTM 配件：伺服比例,比例板,电源板

IQT使用24V的直流电机。对于单相和三相执行器，电机电源通过变压整流器提供。无论是何种电源类型和连接方式，IQT都始终以正确的方向运行。一旦有一项或多相电源失电，IQT执行器就停止工作。IQT系列提供中小型角行程阀门力矩大小达2000NM的直接操作。对于需要从90度以上到120度的非推力式操

作应用，IQTF提供了一个可靠的解决方法，而且与IQT系列的规格相同。ROTORK IQT
执行器性能数据型号 动作时间 力矩 NM 电动机功率 KW IQT125 5--20 50--125 0.33 IQT250 8--30 100--250
0.43 IQT500 15--60 200--500 0.43 IQT1000 30--120 400--1000 0.45 IQT2000 60--120 800--2000
0.50 IQT系列电源 IQT系列执行器可使用以下电源，不会有性能上的变化 IQT-3相电源 50HZ 200 220 240 380
400 145 440 480 500 550 660 和 690V 60HZ 200 208 220 230 240 380 400 440 460 480 575 590 600 660 和 690V IQT-
单相电源 50HZ 110 115 120 220 230 240v 60hz 110 100 115 120 208 220 230 240V IQT 直流电源 24VDC 角行程调节
型执行机构 扭矩在 2000NM 以下选用 IQT, 大于 2000NM 选用标准的 IQ 加 IW 减速机、直行程精调阀门场合选
用 IQM 和 IQML 执行器，它的调节频次为 1200 次

罗托克 ROTORK 主板 6G

罗托克 ROTORK 电源板 6B

罗托克 ROTORK 摇控器/手抄器

罗托克 ROTORK 计数器板 MOD1H

罗托克 ROTORK 力矩传感器

罗托克 ROTORK 接触器 MDD6D

罗托克 ROTORK 固态继电器 MOD6U

罗托克 ROTORK 伺放板 MOD6J

罗托克 ROTORK 就地控制板 MOD20B

罗托克 ROTORK 就地控制旋钮 MOD20H

罗托克 ROTORK 手轮 MOD1C

罗托克 ROTORK 速度控制板 MOD6C

罗托克 ROTORK 电机