

德国TWK

产品名称	德国TWK
公司名称	深圳市沃德科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区深南大道与泰然九路交界东南都市阳光名苑2栋27B（仅限办公）
联系电话	86-075582048350 18924581692

产品详情

德国TWK

TWK编码器公司位于杜塞尔杜夫（Dusseldorf）城市，是世界闻名的工业产品展览中心。多年来TWK产品以其极高的精确性、耐用性、可靠性和多功能性服务于自动化领域、造纸及印刷机械、检测仪表、自动机械、输送系统、起重机、压力控制、测试工作台、天线、纺织机械、模拟器、测速反馈等领域，并获得用户的广泛赞誉。其产品主要分为光电式、电磁式、感应式、电位式和磁致伸缩式五大类

深圳市沃德科技优势产品 仪器仪表：VEGA，E+H，JOLA液位计，meister 流量计
传感器：JOKAB，FSG，JUMO，Suco，berthold，Vibro-meter，Megatron，Weigel，wenglor，Magtrol
。德国TWK泵阀类：ASCO，GESTRA，Knoll，Voith，ADI，Magnet-Schultz，KSB，RGS，woerne 电机：AUMA，Bauer，AC-motoren，EI-O-Matic，Engel，Baumueller，wistro，Knodler，Loher 开关：SOR，KSR，STAHL，SUCO，honsberg，litre meter 电
气：Knick隔离器，GELBAU继电器，ETA断路器，DOLD继电器 其
它：PBQ电池，block电源，MAYR离合器联轴器，MTL安全栅，Honeywell压力变送器 ASCO
电磁阀SC8551A018MS 更对产品请移步：www.szword.com/pro.asp

联系人：沃德科技 电话：0755-82048350 传真：0755-82048194 邮箱:sz_word@163.com
地址：广东省深圳市深南大道都市阳光名苑2栋27B 邮编：518040 公司网址：<http://www.szword.com>

德国TWK

RXM22系列：TWK迷你型电磁编码器带非接触显示 传感器和内置运动部件，可位使用仪器和自控设备提供经济的解决方案；TWK编码器，TWK传感器，TWK位移传感器
K58系列：TWK绝对型编码器配置高精度光敏元件，分辨率可达16位/圈，提供并行输出、同步串行输出和PROFIBUS总线输出；CBE系列：13位单圈编码器，可提供提供并行输出、同步串行输出，多种法兰形式，轴负载可达

250N；CRS/CRL系列：TWK厂方经典的INTERBUS总线输出

编码器，总输出量可达25位，强大灵活的可编程满足个性化需要；TWK编码器，TWK传感器，TWK位移传感器 CRD系列：高能量的DP-Slave Class 2 PROFIBUS

编码器配置后端连接帽或侧处旋转接头，与其他C系列编码器一样，其轴向负载达250N；

CRD/W+H系列：符合DESINA安装系统要求的绝对式编码器，可选择光纤或铜缆进行数据传输，提供PROFIBUS输出界面；TWK编码器，TWK传感器，TWK位移传感器 CRN系列：支持CAN "pur"，

CANopen or DeviceNet三种CAN总线输出多种布线装置；

CRF及CRP系列：支持PC和手持式计算机的多圈可编程编码器，多种输出界面以满足各种特殊应用

需求；S系列：在C系列的基础上增加不锈钢外壳以满足恶劣工况的要求，如海洋设备；化工设备和食品加工行业等；105系列：在C系列和D系列基础上增加可调安装支

架和加热系统以避免编码器内部液体凝结；GIM5000系列：电磁式的增量型编码器，配置霍尔

传感器提供每圈700个到5320个计数单位；GIM900系列：特别加固型电磁式增量编码器，能

提供10680个计数单位/圈的分辨率，并有可调输出支持转速测量；

LC57系列：绝对式线性位置传感器，行程可达1500mm，有格雷码、自然二进制码和BCD等编码器

方式可选，配备外置永磁执行器；TWK编码器，TWK传感器，TWK位移传感器

MP及MS系列：MAGNOSENS式磁阻线性位移传感器提供SSI、PROFIBUS-DP和CANOPEN总线输出；

LME120/130系列：行程可达1500mm的增量型线性位移传感器，精度为0.01mm到0.1mm，支持多种输

出界面；SWA系列：电缆式位移及角度转换器，测量范围可

达2000mm，适合轴径为58mm的增量型或绝对型编码器；TWK编码器，TWK传感器，TWK位移传感器

德国TWK 1.TWK编码器K58系列 绝对型编码器配置高精度光敏元件，分辨率可达16位/圈，提供并行输出、同步串行输出和PROFIBUS总线输出。 2.TWK编码器CRS/CRL系列（德国TWK编码器）

TWK厂方经典的INTERBUS总线输出编码器，总输出量可达25位，强大灵活的可编程满足个性化需要。

3.TWK编码器CRD系列 高能量的DP-Slave Class 2

PROFIBUS编码器配置后端连接帽或侧处旋转接头，与其他C系列编码器一样，其轴向负载达250N。

4.TWK编码器CRD/W+H系列

符合DESINA安装系统要求的绝对式编码器，可选择光纤或铜缆进行数据传输，提供PROFIBUS输出界面。

5.TWK编码器CRF及CRP系列（德国TWK编码器）

支持PC和手持式计算机的多圈可编程编码器，多种输出界面以满足各种特殊应用需求。

6.TWK编码器GIM5000系列 电磁式的增量型编码器，配置霍尔传感器提供每圈700个到5320个计数单位。

7.TWK编码器GIM900系列

特别加固型电磁式增量编码器，能提供10680个计数单位/圈的分辨率，并有可调输出支持转速测量。

8.TWK编码器SWA系列

电缆式位移及角度转换器，测量范围可达2000mm，适合轴径为58mm的增量型或绝对型编码器。

9.TWK编码器SWF、SWG及SWH系列

强固型电缆式位移及角度转换器，测量范围达60mm，适用于增量型或绝对型编码器。模拟量输出

10.TWK编码器RAX系列（德国TWK编码器）

电磁式单圈传感器，直径为36mm，可提供0-10VDC及0（4）-20mA输出。 11.TWK编码器KDS/KDK

580系列 直径为58mm的电磁式单圈传感器，可提供0-10VDC及0（4）-20mA输出。 12.TWK编码器IW

系列 微型感应式传感器，量程达15mm，可支持弹簧复位连接或球窝接头，并附外部励磁模块；

13.TWK编码器IWM12/300系列 感应式传感器配置耐压外壳和外部螺纹支架，IP66防护。

14.TWK编码器RP 12/RH28系列

电位式线性传感器，配置高寿命导电塑料，能适应苛刻工矿，测量行程可达1000mm

15.TWK编码器IW250/260系列 行程可达360mm的感应式传感器，可提供0-10VDC及0（4）-20mA输出，可

配置弹簧复位连接、球窝接头或防护导管； 16.TWK编码器OA/OD/UN系列

可灵活配置振荡器、解调器和放大器的感应换能器，可以分散供应或PC卡集成；

17.TWK编码器MP/MS系列 TWK编码器MAGNOSENS式磁阻传感器提供非接触感应系统以及0-10VDC及0（4）-20mA输出，行程可达5000mm； 德国TWK编码器代表型号：

CR65-1024R19C21、CB65-1800RC05、KBN58-S65536RZ01；RAM22C-360K1WC01、IW254/100-0.25-KFN-

KHN、ZP- P3L4-01、CRF66*V238*E01、SWF5B-01、RAW36A-090-12K1WD03、RP12/150-0.5-KV-KH-

LI、PAS49A-1、ANARS2-2、REV1E01、CRD58-4096、R4096、C2Z01、RBM36-06-512、RK1E01等等。