

簇刷式导电滑环，过孔25.4mm电刷环，集电环

产品名称	簇刷式导电滑环，过孔25.4mm电刷环，集电环
公司名称	深圳市胜途电子有限公司
价格	200.00/个
规格参数	品牌:胜途电子 型号:VSR-T25
公司地址	广东省深圳市宝安区福永和平和景工业区D栋
联系电话	0755-27806979 13824364916

产品详情

胜途电子簇刷式贵金属导电滑环，过孔25.4mm电刷环，集电环，汇流环是标准的过孔式滑环，其轴的中心位置有 25.4mm (1.0 inch) 的通孔可通过气压，液压管或驱动轴通过。滑环内部多触点贵金属纤维刷接触,长寿命设计，精密双滚珠轴承，铝合金外壳，可选的安装法兰。胜途电子过孔25.4的滑环具有工作可靠，驱动扭矩低、电气噪音低、体积小等特点。

a.) 尺寸图 (单位：毫米)

内径(mm) 25.4
外径(mm) 78.0
长度(mm) $l=21.35+p*4.0+s*3.0$

p：电源通路数（10a/路）

s：信号环通路（5a/路）

b.) 性能规格

工作电压 380v ac/dc
电流 5、10a/路
转速 250转/分
绝缘电阻 1000m @500vdc
耐压 ac 600v@60hz, 60s

电气噪音 70 milliohms max @5rpm,50milliamps,6v dc
接触材料 贵金属
导线规格 0.5mm ² 铁氟龙线
工作温度 -20 ~ +80
储藏温度 -30 ~ +90

c.) 特点

25.4mm通孔，78mm外径

模块化设计

信号电流可在同一个滑环内通过

最高可达2500转(可选项)

此滑环无需维护

d.) 应用

cctv监控系统;

医疗设备;

机器人;

实验设备;

e.) 可选项

更高的电压，电流可选

(高压、大电流的屏蔽技术，可靠的物料、工艺可使产品达100a 2000v以上)

更高转速

(特殊的结构，工艺、材料，满足高速工作下高可靠性要求，可达2000rpm)

更宽的温度范围

(专用物料、针对性的工艺，可使产品工作温度可达-60 ° c ~ 200 ° c)

更高的防护级别

(模块化的防护级别，满足产品防尘防水要求，防护级别可达ip67，可选防爆型)

出线方向可选择

(转子可选择端面出线、辐射状垂直轴出线；定子可选择端面出线和侧面出线)

安装法兰 (转子、定子均可定制法兰，方便安装)

胜途电子有限公司是一家拥有一支由多年从事导电滑环应用和开发的资深工程师组成的开发团队,专注于研发,生产工业导电滑环的高科技公司,为很多客户提供高质量的导电滑环产品和最佳解决方案。产品已广泛应用于安防、自动化、电力、仪表、化工、冶金、医疗、航空、军事、船舶、运输等机电设备上。

胜途电子不限于产品的生产的销售，依靠强大的研发实力，可根据您的特殊要求提供定制的滑环或技术方案。