

# 测速仪MCS-II MCS-2系列CSY/MCS/MTSZ-30A

产品名称	测速仪MCS-II MCS-2系列CSY/MCS/MTSZ-30A
公司名称	韶关市荣欣自动化控制有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:荣欣 型号:MCS-II MCS-2
公司地址	韶关市武江区武江科技工业园内韶关市光华机电五金商贸城A1幢13号商铺一楼
联系电话	86 0751 8769618 13727584218

## 产品详情

### 产品概述：

本公司生产的多功能微机测速仪（multi-function micro tachometers），内置atmel公司的微型单片机，采用西门子仪表集成总汇技术，是当今先进的智能型仪表。配用低阻抗高灵敏度非接触磁电式传感器（non-touching magnetic-electrical sensor）。

该仪表集讯号检测、数据处理、数字显示，报警指示，报警控制和变送输出等为一体，广泛用于现场指示，闭环控制、报警控制等场所,应用于电力、冶金、化工、钢铁等行业，专业配套偶合器、鼓风机等设备。

该系列仪表使用简便、性能稳定、抗干扰能力强，工作可靠,是工业生产和实验室各类旋转轴的转速测量的专业仪表（all kinds of rotating shaft ' svelocity measuring），可替代本特利、菲利普等部分型号产品。

### 技术参数：

1. 测量显示范围（measurement range）：0 ~ 9999 r/min；0 ~ 19999 r/min;v型可达105/分转速，用于高速离心机械轴  
测量精度（accuracy）：绝对精度  $\pm 2r/min$  3. 变送输出(transmitting output): 4 ~ 20ma(或1 ~ 5v) 4. 传感器和测速仪距  
istance): 小于200米或小于1000米 5. 供电电源(power supply): ac220v  $\pm 10\%$ , 50 ~ 60hz；功耗: 小于6w；特殊电源使用  
5%, 50 ~ 60hz 6. 使用环境(using ambient):温度: 0 ~ 50 ；相对湿度: 85%；震动系数  $\pm 0.005url/g$  7. 带载能力(  
capacity)：小于500欧姆，特殊要求可以提高负载电阻阻值 8. 配备xg(xs12-)系列磁电式传感器使用(magnetic-elec

## 9.配备抗电磁干扰模块10.带数据通信协议

外形尺寸：

外形尺寸：（external size):160 × 80 × 135（90）（宽 × 高 × 长）；

外形尺寸：（external size):160 × 80 × 180（宽 × 高 × 长）；

本公司生产的多功能微机测速仪（multi-function micro tachometers），内置atmel公司的微型单片机，采用西门子仪表集成总汇技术，是当今先进的智能型仪表。配用低阻抗高灵敏度非接触磁电式传感器（non-touching magnetic-electrical sensor）。

该仪表集讯号检测、数据处理、数字显示，报警指示，报警控制和变送输出等为一体，广泛用于现场指示，闭环控制、报警控制等场所,应用于电力、冶金、化工、钢铁等行业，专业配套偶合器、鼓风机等设备。

该系列仪表使用简便、性能稳定、抗干扰能力强，工作可靠,是工业生产和实验室各类旋转轴的转速测量的专业仪表（all kinds of rotating shaft ' svelocity measuring），可替代本特利、菲利普等部分型号产品。

应用领域：1. 电机、发电机输出轴转速测量监视、控制 2. 汽轮机、空分机转轴监视、控制 3. 风机、水泵输入转轴速度监视、控制 4. 机车、汽车速度显示、积算、报警控制 5. 计速度、计长度、计位移场合 6. 其他与速度、长度有关的各种工业、实验室等场合

本产品的加工定制是是，品牌是荣欣，型号是MCS-II MCS-2，类型是微机测速仪，测量范围是0 ~ 9999r/min；0 ~ 19999r/min，测量精度是绝对精度 ± 2r/min，产品适用范围是工业生产和实验室各类旋转轴的转速测量的专业仪表