

电机转速表，MCS-II转速表大量供应，电机转速表

产品名称	电机转速表，MCS-II转速表大量供应，电机转速表
公司名称	大连东联仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:东联 型号:MCS-II
公司地址	辽宁省大连市甘井子区虹港路53号
联系电话	15842420620

产品详情

mcs-ii 智能微机测速仪又称转速表 cys-ii测速仪，主要是用来测量各种转动轴的转速测量。广泛应用于钢铁、矿山、船舶、汽车，电厂，水泥厂等电机，发电机，风机，发动机和用于电动机拖动的机械轴的转速测量，精度高，使用可靠。能适应各种复杂恶劣的现场环境。多年来一直深受广大用户的好评。

具体参数如下：

mcs (csy) - 型微机测速仪，采用先进的仪表专用微处理器芯片，并配用低阻抗、高灵敏度的非接触式无缘磁电传感器。是集讯号检测，数据处理，数字显示报警和变送输出为一体的智能转速测量及监控仪表。该仪表精度高，使用简便，性能稳定，工作可靠，它适用于工业生产和实验室各类旋转轴的转速测量。

二．主要特点

可以输入各种频率信号，如正弦波、三角波、矩形波或输入二齿盘、英国威尔泵六齿盘的频率信号等。可以完成四级超速报警，零转速报警，最高转速报警，最高转速记忆及再现。（用户需要时请提出）通过按键操作，可随意改变测速仪的测量范围、变送输出量程、参数设定等。多种测量值变送输出形式。可同时变送输出2~3路电信号，电信号类型可任选。多重抗干扰功能设计，能在强干扰环境下稳定工作。仪表测量值可进行16段补偿。仪表最多提供了7个报警控制输出开关量。可提供多主机、单主机、无主机方式的rs485异步串行通讯方式。通讯状态可面板指示。

相对湿度： 85%。

供电电源：220vac ， 50hz。

外形尺寸：160 × 80 × 85 (mm)

开孔尺寸：152+1.00 × 76+0.74 (mm)

消耗功率：小于5w

仪表重量：0.5kg

测量范围：0 ~ 9999r/min

测量精度：1r/min 变送输出：4 ~ 20ma 传感器和测速仪距离：小于300m 带载能力：4 ~ 20ma 750 环境温度：0 ~ 50

本产品的加工定制是是，品牌是东联，型号是MCS-II，类型是非接触式，测量精度是1r/min，尺寸是150*75*15 (mm)，测量电压范围是220 (V)，测量电流范围是1 (A)，测量电阻范围是75 ()，重量是0.5 (kg)，传感器类型是磁电式，测量范围是0-9999r/min，产品适用范围是各种转动轴的转速测量电机转速