

CSY- 、 MCS- (MCS-2)系列微机测速仪 (生产厂家)

产品名称	CSY- 、 MCS- (MCS-2)系列微机测速仪 (生产厂家)
公司名称	安徽春辉仪表线缆集团有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:智能测速仪 品牌:本厂部
公司地址	天长市经济开发区
联系电话	13855015066 13605506619

产品详情

微机测速仪 型号:mcs-ii , csy-ii

电话; 139 65987877

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 主要技术参数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，用于高速离心机械转速测量2. 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. 传感器和测速仪距离(distance): 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ac127v $\pm 5\%$, 50 ~ 60hz6. 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(load 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-electric sensor) 仪表的外形和开口尺寸外形尺寸(external size):160 × 80 × 135(90) (宽 × 高 × 长) ; 外形尺寸(external size):160 × 80 × 180 (宽 × 高 × 长) ; 开口尺寸(entrance size):152 × 76 (宽 × 高) ;

应用领域：

电机、发电机输出轴转速测量、监视、控制汽轮机、空分机转轴监视、控制风机、水泵输入轴转速速度监视、控制机车、汽车速度显示、积算、报警控制计速度、计长度、计位移场合其它与速度、长度有关的各种工业、实验室等场合

技术参数：

测量范围：0~9999r/m;0~19999r/m;v型可达105/分转速，用于高速离心机械转速测量测量精度： $\pm 10\%$ ，50~60hz；功耗:<6w;特殊电源使用127vac $\pm 5\%$ ，50~60hz使用环境：温度：0~50；相对湿度：85%；振

动系数 ± 0.005 url/g带载能力： < 500 ，特殊要求可以提高负载电阻阻值配备xs12jk(xg)系列磁电式传感器使用，或其它类型的测速传感器

本产品的加工定制是是，类型是智能测速仪，品牌是本厂部，型号是CSY- 、MCS- (MCS-2)系列微机测速仪（生产厂家），测量范围是;0~19999r/m，测量精度是0.01，分辨率是1，工作电压是220（V），尺寸是160×80×180（mm），重量是2（kg），适用范围是汽轮机、空分机转轴监视、控制，CSY- 、MCS- 是CSY- 、MCS- (MCS-2)系列微机测速仪