

# MCS-II微机测速仪

产品名称	MCS-II微机测速仪
公司名称	科隆振动传感器（昆山）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科隆振动 型号:MCS-II 测量:转速
公司地址	昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记)
联系电话	0512-55272837 15862658767

## 产品详情

### MCS-II- 智能测速仪

MCSY- 、MCS- (MCS-2)系列微机测速仪,可以配套XS12JK-3P/Y或XS12JK-4P/Y等转速传感器 ,带上下限报警 ,信号输出由用户自行选用。MCS-II-智能测速仪内置芯片采用美国进口原件 ,测量精度高。现场抗干扰。

### MCS-II-智能测速仪【详细说明】

MCS-II- 智能测速仪应用领域 : 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: 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: 精度  $\pm 2r/min^3$

.变送输出: 4 ~ 20mA ( 或1 ~ 5V ) 4. 传感器和测速仪距离: 小于200米或小于1000米5. 供电电源:

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:温度:

0 ~ 50 ; 相对湿度: 85% ; 震动系数  $\pm 0.005URL/g^7$ .

带载能力 : 小于500欧姆 , 特殊要求可以提高负载电阻阻值