

MSC-2B智能转速监测仪

产品名称	MSC-2B智能转速监测仪
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:MSC-2B 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

MSC-2B 智能转速表，具有精度高、功能全、抗干扰能力强的特点，能满足用户对各类旋转机械设备转速在线监控的各项要求。可配接磁阻式传感器、电涡流传感器、霍尔传感器来监测机组的转速。该监测仪输入信号来自于SZCB-01型磁阻式传感器，主要适用于电力、石油、化工等工业部门旋转机械转速的监控和保护。MSC-2B型智能转速在MSC-2A型表的基础上增加了系统故障识别、判断、控制功能，有效避免了非真情况误动作；可对不同齿数的齿盘、键、槽等进行转速监控。

MSC-2B智能转速表二、主要技术指标

- 1、 输入：可兼容测量各种信号；
- 2、 测速范围：0 ~ 20000r/min 测量精度：0.01%
- 3、 输出：继电器节点输出，触点容量250V/3A或30VDC/3A，阻性负载； 4、 变送输出：可编程0 ~ 10mA/0 ~ 5V、0 ~ 20mA/0 ~ 10V、4 ~ 20mA/2 ~ 10V

输出，精度+0.5%FS；

MSC-2B智能转速表5、 显示：5位大LED（0.8英寸）显示；

- 6、 仪表保护：可选择多种方式，参数密码保护，参数值掉点后保存；
- 7、 电源：220V+15%，50 ~ 60HZ，功率 8W，工作温度0 ~ 60 ；
- 8、 通信：可通过RS485总线与PC电脑等远程操作。
- 9、 外型尺寸：80*160*100（高*宽*深）；安装尺寸：76*154；重量：1Kg

