

# JM-C-3F转速监测仪

产品名称	JM-C-3F转速监测仪
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

## 产品详情

该系列仪表主要用于旋转机械转速的测量和反转速的监测。本系列采用非接触测量方式，可对等份120齿内的旋转机械进行监测，并\*\*测量到每分钟1转。具有数值记忆和显示、三级报警开关信号输出以及4-20 mA电流输出。可供外接记录仪和微机等连接用。本装置突出以人为本的指导思想，具有高度智能化，实现全面板操作，适宜长期在线监测，无需现场维护。

### [详情介绍](#)

#### 功能

- 1.具有高度智能化，参数设置实现全面板操作
- 2.适宜长期在线监测，安装调试方便简单，无需现场维护。
- 3.零转速、正反转、报警、危险开关量输出。
- 4.具有4?20mA电流模拟量输出。
- 5.量程、报警、危险、超速值任意设置。
- 6.数值记忆和查询。
- 7.零转速监测仪能够对低转速进行\*\*测量。
- 8.反转速监测保护仪主要针对正反转监测和显示。

#### 技术参数

- 1.显示方式: LED数字显示

2.测量范围: 9999转/分 (高转速测量范围099999转/分)

3.测量精度:  $\pm 1$ 转/分

4.齿数设置: 1?120齿任意设置(出厂值60齿)

5.输入信号:

JM-C-3转速监测仪:CS-1传感器信号、

CS-3传感器信号

JM-C-3L零转速监测仪:CS-3传感器信号、

CWY-DO- 8mm电涡流传感器

JM-C-3G高转速监测仪:CS-1传感器信号、

JM-C-3F反转速监测保护仪:2个CS-3传感器信号、CS-3F传感器信号

JM-C-3W危急遮断转速监测保护仪:3个CS-1传感器信号

6.输出信号: 电流输出:4?20mA(负载 1K )

三级开关量输出:DC 27V/2A 或 AC250V/5A

7.环境温度: 温度-10?65 (相对湿度 85%)

8.供电电压: AC 220V/50Hz( $\pm 10\%$ ) 功耗 5W

9.安装方式: 盘式

10.外形尺寸: 常规样式:95mm(高)  $\times$  170mm(长)  $\times$  260mm(深)

11.开孔尺寸: 常规样式:77mm(高)  $\times$  152mm(长)订货指南JM-C-A -B -C