

## 特点

- 测量合理的速度、rpm、线性速度和距离
- 清晰易读的 lcd 显示屏、带存储器 功能
- 直接读取 RPM 功能
- 表面速度单位 - ft/min 或 m/min
- 随附一系列附件和 Durable 便携箱
- 校准证书（仅提供校准版本）

## RS Pro 速计、最佳精确度 $\pm 0.05\%$ 触点 lcd 19999rpm

RS 号: 123-8773



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 商品描述属性 1

RS PRO 的这款专业接触式转速计（数字旋转测量仪）采用最新的接触式测量技术，装在坚固耐用的外壳内提供，可快速准确地测量旋转速度、RPM、线速度和距离。符合人体工程学设计的机身使您在任何位置都可以轻松舒适地作业。转速计和所有附件均装在高度耐用的塑料箱内提供，以保持设备在不使用时安全存放。

## 一般规格

类别	触点
最大速度	19999rpm
最低速度	0.5rpm
显示类型	LCD
显示大小	5-figure,10mm(0.4")
内存	上次值、最大值、最小值
电路	专用微计算机 LSI 单芯片
应用	电机、汽轮机、风扇、车轮、轴、滚轮

## 测量

参数	照片转速计	接触转速计
范围	5rpm 至 99 、 999 rpm	0.5 rpm 至 19 、 999 rpm
接触表面速度		m/min -0.05 至 1,999.9m/min 英尺 / 分钟 -0.2 至 6 、 560ft / 分钟
分辨率	0.1rpm < 1,000rpm; 1rpm 1,000rpm	0.1 rpm < 1 、 000 rpm ; 1 rpm 1 、 000 rpm
精确度	± ( 0.05% + 1 位 )	± ( 0.05% + 1 位 )
检测距离	50mm 至 150mm / 2in 至 6 英寸	
采样率	1Second ( 60rpm )	1Second ( 6rpm )
时间基准	石英晶体	石英晶体

## 电气规格

电池类型	1.5 V AA
------	----------

## 机械规格

尺寸	72mmx 37mm x 208 毫米
高度	208mm
长度	72mm
宽度	37mm
重量	250g (照片转速计), 280g (接触式转速计)

## 操作环境规格

工作温度	0°C 至 50°C (32. °f 符合 122F 标准)
最高工作温度	50°C
最低工作温度	0°C



