

特点

- 高精度
- 宽测量范围
- 高可见度 lcd 显示屏
- 使用持久耐用 Durable components

RS Pro 速计、最佳精确度 $\pm 0.05\%$ 触点、光学 lcd 19999（接触式转速计）rpm、99999（光电转速计）

RS 号: 123-8779



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

此转速计的 TOP 有一个光学发射器和接收器、底部有一个机械触点组件。从光学式切换到接触式时，5 位 LCD 自动反转，以便查看时显示屏正面总是向上。

一般规格

类别	光学、触点
最大速度	19999（接触式转速计）rpm、99999（光电转速计）rpm
最低速度	0.5（接触式转速计）rpm、5（光电转速计）rpm
显示类型	LCD
显示大小	5 图、1 行
内存	上次值、最大值、最小值
电路	专用微计算机 LSI 单芯片
可选单位	转 / 分
外壳材料	塑料 abs
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	0.1 rpm（< 1、000 rpm）； 1 rpm（1、000 rpm）	0.1 rpm（< 1、000rpm）； 1rpm（1、000rpm）
精确度	±（0.05% + 1 位）	±（0.05% + 1 位）
时间基准	石英晶体	石英晶体

电气规格

电池类型	1.5v aa
------	---------

机械规格

尺寸	65mm x 38mm x 215mm
高度	215mm
长度	65mm
宽度	38mm
重量	280g

操作环境规格

工作温度	0°C 至 50°C (32. °f 至 122 °F)
最高工作温度	50°C
最低工作温度	0°C
工作湿度	不到 80% 。 r.h



