



8008特点

- 产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- 高性价比接触/非接触两用转速计
- 非接触测量方式为LED光学式
- 透过圆锥型接头(凸)或漏斗型接头(凹)的触点尖端接触旋转物体
- 测量RPM从10到99999RPM
- 台制灵敏红外线模块
- 正拿/反拿都能开机进行测量
- 读值锁定功能,方便检视
- 在旋转元件上粘贴反光带进行测量
- 20分钟未操作即自动关机功能,可节省电力
- 四种速度单位可选择:RPM,公尺/分钟,英尺/分钟,码/分钟
- 从接触时转为非接触式只需简单三步
- 低电量提示

◆产品适用对象◆

- 1.汽车生产制造及维修,例:测量引擎马达的转速
- 2.家电生产制造及维修,例:风扇马达的转速测量
- 3.工厂可用以测量马达及输送带的转速
- 4.其他:滑轮,轴,飞轮和升降井等设备的转速



型号	8008
量程范围	
旋转 (非接触)	10.0~99999RPM
旋转 (接触)	10.0~19999RPM
表面速度 (接触)	1.0000~9999.9M/Min 3.0000~30000Ft/Min 1.0000~10000Yd/Min
分辨率	
RPM	0.001/0.01/0.1/1
M/Min	0.0001/0.001/0.01/0.1
Ft/Min	0.0001/0.001/0.01/0.1
Yd/Min	0.0001/0.001/0.01/0.1
准确度	+/- (0.1% 读数 +2 digit)
测量距离	5~30cm (非接触)
耗电量	5uA(待机), 18mA(测量)
时基	4.0Mhz 石英水晶
采样时间	1秒(>60RPM), >1秒(10~60RPM)
LCD 尺寸	15(H)x33(W)mm
操作温度范围	0~50°C
操作湿度范围	<80%RH
储存温度范围	-10~50°C
储存湿度范围	<90%RH
规格尺寸	165(L)x51(W)x32(H)mm
重量	~90g
电池	9V电池x 1pc
标准配件	仪表/电池/说明书/纸盒 /反光胶带/凸头/凹头



AZ中国官网



产品操作视频

服务专线: 400-8658-515



AZ[®]

china@az-instrument.com.tw
INSTRUMENT CORP.

ISO
9001

CE

FC

JQA

NSF