



视觉

- 符合JJG转速表国家计量检定规程
- 两种转速测量方式，非接触式和接触式
- 可测量转速和线速
- 自动存储每次测量的最大值、最小值及最后一个测量值，同时存储最多500个连续测量值
- 自动关机



反光贴纸(标配)



滚轮(标配)



装夹套筒(标配)



大圆锥头部(标配)



小圆锥头部(标配)



凹圆锥头部(标配)

## 接触/非接触转速计 型号 9225-405



### 技术参数

测量方式		非接触式	接触式
测量范围	转速	2.5~99999RPM	0.5~19999RPM
	线速	—	0.05~500m/min
分辨率	转速	0.1RPM(测量范围2.5~999.9RPM) 1RPM(测量范围1000~99999RPM)	0.1RPM(测量范围0.5~999.9RPM) 1RPM(测量范围1000~19999RPM)
	线速	—	0.01m/min(测量范围0.05~99.99m/min) 0.1m/min(测量范围100~500m/min)
精度	转速	$\pm(0.05\%n+1d)$ RPM n是转速,d是分辨率	$\pm(0.4\%n+1d)$ RPM( $n<300$ RPM) $\pm(0.05\%n+1d)$ RPM( $n\geq 300$ RPM) n是转速,d是分辨率
	线速	—	$\pm(1\%+1d)$ m/min d是分辨率
激光功率	3R级, 3mW~4mW		—
采样时间	0.6s(100RPM以上时)		
测量距离	50~500mm	—	
操作温度	0~40°C		
电源	3节5号电池		
尺寸	206×71×36mm		
重量	170g		

### 标准配置

主机	1个
反光贴纸	1个
滚轮	1个
装夹套筒	1个
大圆锥头部	1个
小圆锥头部	1个
凹圆锥头部	1个
5号电池	3节