

扬州TR200粗糙度仪宿迁、启东表面粗糙度仪如皋太仓

产品名称	扬州TR200粗糙度仪宿迁、启东表面粗糙度仪如皋太仓
公司名称	无锡市立测精密机械有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	无锡市南长区芦庄三区24号-2
联系电话	86-051066752186 13083511883

产品详情

专业经营无损检测设备、机械工具、量具量仪、计量器材、光学仪器、品质检测设备。

主营三丰量具、镀涂层测厚仪、超声波测厚仪、探伤仪、万能试验机、硬度计、测高仪、圆度仪、轮廓仪、粗糙度仪、烟雾腐蚀试验箱、显微镜、影像测量仪、三坐标测量机等。

孙小朋(销售)0510-66729739 15052256095

欢迎来电

TR200表面粗糙度仪

适用于生产现场，可测量多种机加工零件的表面粗糙度，根据选定的测量条件计算机相应的参数，在液晶显示器上清晰地显示全部测量结果及图形，并可在打印机上输出，亦可与PC机进行通讯。

- 1、粗糙度测头采用高精度电感传感器，测量值稳定精确；
- 2、可选配曲面传感器测量凹凸面粗糙度，小孔传感器测量内孔粗糙度。

TR200表面粗糙度仪功能与特点

- 1、高精度电感传感器；
- 2、可测量显示13个粗糙度参数；
- 3、采用DSP(数字信号处理器)进行数据处理和控制，速度快，功耗低；
- 4、机电一体化设计，体积小，重量轻，使用方便；

- 5、高品质锂离子充电电池，容量高，无记忆效应，连续工作时间大于20小时；
- 6、连接打印机，可以打印测量参数及轮廓；
- 7、标准RS232接口，可与PC机通讯；
- 8、配曲面传感器测量曲面的粗糙度，小孔传感器测量内孔的粗糙度；
- 9、配沟槽/深槽传感器测量沟槽底部或台阶的粗糙度；
- 10、菜单操作方式；
- 11、具有图形显示功能；
- 12、传感器触针位置指示；
- 13、带存储功能的自动关机；
- 14、多语言工作方式选择。

TR200表面粗糙度仪技术参数

	TR200
测量参数	Ra、 Rz、 Ry、 Rq、 Rt、 Rp、 Rv、 Rmax、 R3z、 RSk、 RS、 RSm、 Rmr
测量范围	Ra: 0.025-12.5 μ m
显示范围	<p>Ra、 Rq : 0.005-16 μ m ;</p> <p>Rz、 Ry、 Rt、 Rp、 Rv、 Rmax、 R3z : 0.02-160 μ m ;</p> <p>RS、 RSm : 1mm ;</p> <p>Rtp : 0-100% ;</p>

	Rsk : 0-100%。
量程范围	$\pm 20 \mu m$ 、 $\pm 40 \mu m$ 、 $\pm 80 \mu m$
最高显示分辨率	$0.001 \mu m$
滤波方式	RC、PC-RC、GAUSS、D-P
取样长度	0.25mm、0.8mm、2.5mm、自动
评定长度	1L-5L（可选），L为取样长度
测量行程长度	3L-7L（可选）
最大驱动行程长度	17.5mm/0.71inch
最小驱动行程长度	1.3mm/0.052inch
示值误差	$\pm 10\%$
示值变动性	6%
针尖角度	90°
显示方式	128 × 64点阵液晶（带背光）
工作环境	<p>温度：0 - 40 ；</p> <p>相对湿度：< 90%。</p>
重量	440g

外型尺寸

140 × 52 × 48mm

TR200表面粗糙度仪标准配置