

TR101袖珍式表面粗糙度仪 时代粗糙度仪

产品名称	TR101袖珍式表面粗糙度仪 时代粗糙度仪
公司名称	镇江圣浩信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:袖珍式粗糙度仪 品牌:TIME/时代
公司地址	镇江新区丁卯南纬四路36号
联系电话	0511-85580932 13003458796

产品详情

tr101袖珍式表面粗糙度仪

产品概述：

tr101袖珍表面粗糙度仪是专用于测量被加工零件表面粗糙度的新型智能化仪器。该仪器集当今微处理器技术和传感技术于一体，以先进的微处理器和优选的高度集成化的电路设计，构成适应当今仪器发展趋势的超小型的体系结构，完成粗糙度参数的采集、处理和显示工作。tr101适用于加工业、制造业、检测、商检等部门，尤其适用于大型工件及生产流水线的现场检验，以及检测、计量、商检等部门的外出检定。

功能特点

采用优化的电路设计及传感器结构设计,将电箱、驱动器及显示部分合为一体，使其达到高度集成化；任意选择ra、rz测量参数；不仅可测量外圆、平面、锥面，还可测长宽大于80×30mm的沟槽。tr101袖珍型表面粗糙度仪经过严格的温、湿度试验，可适应高温高湿度的工作环境；

技术参数

测量参数	ra、rz
测量范围	ra:0.05-3.5 μm

	rz:0.1-50 μ m
取样长度	0.25mm、0.8mm、2.5mm
评定长度	1.25mm、4mm、5mm
扫描长度	6mm
示值误差	$\pm 15\%$
示值变动性	$< 12\%$
传感器类型	压电晶体
电源	3.6v \times 2 镉镍电池
工作温度	0 $^{\circ}$ c- 40 $^{\circ}$ c
重量	200g
外型尺寸	125 \times 73 \times 26mm

基本配置

主机、电源适配器、多刻线样板

本产品的加工定制是否，类型是袖珍式粗糙度仪，品牌是TIME/时代，型号是TR101，测量范围是Ra，测量参数是Ra、Rz，取样长度是0.25mm、0.8mm、2.5mm（mm），评定长度是1.25mm、4mm、5mm（mm），扫描长度是6mm（mm），电源是3.6V \times 2 镉镍电池，重量是0.2（kg），外型尺寸是125 \times 73 \times 26（mm）