

粗糙度仪

粗糙度仪

型号: TR101

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

功能特点:

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。

基本配置:主机、电源适配器、多刻线样板。



技术参数

测量参数	Ra、Rz
测量范围	Ra:0.05-10μm Rz:0.1-50μm
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	≤±15%
示值变动性	<12%
传感器类型	压电晶体
电源	3.6V×2 镉镍电池
工作温度	0oC- 40oC
重量	200g
外型尺寸	125×73×26mm

北京时代瑞资科技有限公司

电话: 010-67506261 (多线) 52487298 传真: 010-52283941

网址: www.hsain.com 邮箱: kf@hsain.com

主要产品: 红外测温仪, 硬度计, 超声波探伤仪, 测厚仪, 测振仪, 粗糙度仪, 温控数显仪, 红外热像仪