

# 测振仪 UT312 分体式测振仪 优利德原装 UNI-T

产品名称	测振仪 UT312 分体式测振仪 优利德原装 UNI-T
公司名称	苏州特安斯电子有限公司
价格	1650.00/台
规格参数	类型:数字测振仪 品牌:优利德 型号:ut312
公司地址	苏州高新区滨河路索山大桥西堍苏州赛格电子市场2层D区88号
联系电话	0512-68367135 68367233

## 产品详情

测振仪	ut312 分体式	
基本功能	测量范围	测量规格
振动加速度(o-p)	0.1 ~ 199.9m/s <sup>2</sup>	频响范围:10 ~ 1500hz,幅值误差: ± 5% 幅值线性误差: 2.0m/s <sup>2</sup> , ± 10%; > 2.0m/s <sup>2</sup> , ± 5%
振动速度 (rms)	0.1 ~ 199.9mm/s	频响范围:10 ~ 1500hz,幅值误差: ± 5% 幅值线性误差: 2.0mm/s, ± 10%; > 2.0mm/s, ± 5%
振动位移 (p-p)	1 ~ 1999 μm	频响范围:10 ~ 500hz,幅值误差: ± 5% 幅值线性误差: 20um, ± 10%; > 20um, ± 5%
特殊功能		
数据保持	( 松开测试按键后读数自动保持 )	
低电压提示		
自动关机	( 松开测试按键后一分钟之后自动关机 )	
显示方式	数字显示。	
电池寿命	连续测量时间在20小时以上。	
最大显示	1999	
一般特征		
电池	6f22 9v电池	
机身颜色	红+灰	
机身重量	230g ( 含电池 )	
机身尺寸	185 × 68 × 30 mm	
标准配件	布包、电池	
标准包装	彩盒、说明书、保修卡。	
标准包装数量	40台	

"测振仪 UT312 分体式测振仪 优利德原装正品 UNI-T"的类型为数字测振仪，型号是UT312，测量范围为0.1 ~ 199.9m/s<sup>2</sup>，测量精度是 2.0m/s<sup>2</sup>, ± 10%; > 2.0m/s<sup>2</sup>, ± 5%，品牌为优利德