

# 台湾一诺ZDP系列数显扭力起子

产品名称	台湾一诺ZDP系列数显扭力起子
公司名称	武汉华中科仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	测力类型:划力测试仪 品牌:一诺 型号:ZDP系列
公司地址	武汉经济技术开发区经开万达广场B区第S5-3栋2 1层B3-3号
联系电话	027-59418990 15727012682

## 产品详情

### zdp系列 数显扭力起子

特点：

- 1、人机工程设计。坚固的金属壳体结构，产品可靠、耐用。
- 2、液晶屏幕可翻转显示测量数据和单位。
- 3、实时跟踪测试和两种峰值模式可供选择。
- 4、测量单位lbf,kgf(gf),(k)n可供选择。
- 5、可编程高/低值彩色led指示灯和输出信号以指示通过/不通过测试。
- 6、仪器可存储1000个数据。
- 7、可用rs232c或usb接口连接计算机。每秒能处理1000书并能基于统计学产生分析图。
- 8、量程超载和电池低电压指示。
- 9、液晶屏幕可显示正反转符号，直观显示螺丝松开和上紧状态。

技术参数

型号	zdp系列 数显扭力起子
测量装置	$\pm 0.2\%f.s$ 或 $\pm 1 \text{ digit}$

显示	4位数lcd液晶显示屏装置 模式-超负荷led液晶显示屏-比较led液晶显示屏（可逆的）			
取样速度	1000次/每秒			
显示更新	10次/每秒			
超负荷容量	200%全量程（led闪烁和嗡嗡声超过110%）			
a/d转换器	24位信号			
微处理器	8位1个尖端微处理器			
电池操作时间	全部充电可以连续使用大约16小时			
充电时间	大约6个小时			
使用温度	0~+40摄氏度			
使用湿度范围	20-80%rh相对湿度			
电源	内置nimh可充电电池 ac适配器			
输出	usb	mitutoyo数据	usb	mitutoyo数据
	模拟（-2至+2v）			
	系列rs232c			
	比较信号（+ng，ok - ng）打开收集器max 30v10ma			
	超负荷警报信号（ovl） 打开收集器max 30v10ma			
峰值保持	压力或者拉力，压力和拉力			
比较功能	可设定的带颜色led的高/低设置点			
存储功能	1000个数据量值			
显示翻转功能	测量值和单位			
报警	超负荷和+ng（开/关 可以选择的）			
其他功能	自动清零（1.0-25.5秒设置）			
	阻尼模式（7个水平设置）			
自动切断电源功能	5，10，30，60分钟和开关可选择的			
外部连接开关	显示保持，清零，以及峰值/追踪选择			
附件	6+2个附件 ac适配器 便携式仪器箱 使用手册 usb联机（选配） cd-rom驱动程序（选配）			
尺寸	长度220.5 × 宽度78 × 高度32.3mm			
重量	大约520g			

## 规格

型号	最大负荷			最小负荷		
	kgf.cm	n.m	lbf.in	kgf.cm	n.m	
zdp-5	5.000	0.500	4.340	0.001	0.001	
zdp-10	10.00	1.000	8.680	0.01	0.001	
zdp-20	20.00	2.000	17.36	0.01	0.001	
zdp-50	50.00	5.000	43.40	0.01	0.001	
zdp-100	100.0	10.00	86.80	0.1	0.01	

## zdp数显扭力起子

本产品的测力类型是划力测试仪，品牌是一诺，型号是ZDP系列，类型是数字式测力仪表，测量范围是0.001~10（N），测量精度是0.001N.m，外形尺寸是220.5 × 78 × 32.3（mm），重量是0.52（kg），适用范围是电气，加工定制是否