

中纬ZTS-602R全站仪

产品名称	中纬ZTS-602R全站仪
公司名称	宜昌市华中光电测绘仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中纬 型号:ZTS-600系列 放大倍率:30X
公司地址	宜昌市西陵区云集路13号
联系电话	0717-6251090 13997718388

产品详情

品牌	中纬	型号	ZTS-600系列
放大倍率	30X	测角精度	2秒
测距精度	2mm+2ppm	测程	3000m

zts 602/602r 中文全站仪具有：精密独特的垂直与水平转动轴系；方便的激光对中装置；激光对中器使对中变得非常简单，即使在不利的光线条件下，激光点的亮度也可以逐级地调整并保持可见。它使得相对耗费时间的光学对中器成为多余。特有的绝对编码电子测角方式；精湛的静态条码式测角技术是您获得高精度测角的保证，开机就测角，无需初始化，再也不用上下左右转动仪器。小巧精密的液态双轴补偿系统；完全自动的双轴补偿器能够实现精确的整平并保持水平线的精度。国际领先的超高频率测距技术，国际领先的动态测距频率校正技术。

zts602系列是徕卡公司2007年最新推出的国产化普及型全中文数字键全站仪:国内制造,徕卡品质;全中文显示,操作简单方便;数字/字母键输入,野外输入更加方便;丰富的应用测量程序。更高的质量，更大的可靠性，更简单的操作，更实惠的价格。这是每一位测绘工作者对测量仪器的期望。zts 602中文全站仪就是为了最大程度地满足您的需要而诞生！其测量速度,软件功能秉承徕卡优秀传统,得到广大用户的一致好评。精密独特的垂直与水平转动轴系；便的激光对中装置；特有的绝对编码电子测角方式；小巧精密的液态双轴补偿系统；国际领先的超高频测距频率技术；国际领先的动态测距频率校正技术；无棱镜相位法激光测距原理。

zts 602中文全站仪	
技术参数	
型号	zts 602中文全站仪
角度测量(hz、v)	
测角原理	绝对编码
最小读数	1

测角标准	2
望远镜	
放大倍数	30 ×
视场角	1 ° 30 (26m/1km)
最短视距	1.7m
十字丝	照明
补偿器	
系统	电子双轴液体补偿器
工作范围	± 4
补偿精度	1
距离测量(ir)	
测程 使用单棱镜 大气一般/好	3000m/3500m
使用反射片(60mm × 60mm)	250m
测距精度(精测/粗测/跟踪)	2mm+2ppm/5mm+2ppm/5mm+2ppm
测量时间(精测/粗测/跟踪)	2秒/1秒/0.6秒
无棱镜测距(rl)	
测程 使用目标板(柯达灰卡)	
使用单棱镜	
测距精度(短程/跟踪/棱镜)	3mm+2ppm/5mm+2ppm/5mm+2ppm
测量时间(短程/跟踪/棱镜)	3.0秒/1.0秒/2.5秒
通讯	
内存数据容量	10000数据块
接口	标准rs232串口(波特率达19200)
数据格式	ascii/自定义格式
操作	
显示屏	图形:160 × 280像数, 字符:8行 × 17字
键盘(可用第二键盘)	数字字符键,4个功能键
激光对中器	
类型	激光点,步进亮度调节
精度	1.5mm(仪器高1.5m)
环境条件	
工作温度范围	-20 ° c ~ +50 °
储存温度范围	-40 ° c ~ +70 °
防尘防水(依据标准:iec60529)	ip54
重量	
含电池和基座	5.4kg

电源供应	
电池类型	nimh摄像机用类型
电压/容量	zba-100:6v 4200mah/
工作时间 使用zba-100	约6小时
测距次数 使用zba-100	约9000