

# 三鼎全站仪

产品名称	三鼎全站仪
公司名称	长春华舜新图科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	长春市南关区亚泰大街八区1栋45号145室
联系电话	15584432160

## 产品详情

STS-750R系列全站仪，全球领先技术，精湛工艺制造，适应各种测量环境：高温、严寒、淋雨；胜任各大测量任务：测图、工程、建筑。优异的防护及环境适应能力，使仪器在各种复杂恶劣的作业条件下工作性能稳定如常，随时保证测量成果的可靠性，确保最大程的使用效率。

除具备750全站仪各项优秀技能外，750R全站仪优秀的免棱镜300m测量技术，还可以为您免去架设棱镜之苦，使测量工作更加方便快捷！

		ST S-752R	STS-755R
<b>距离测量</b>			
最大距离 (良好天气)	无棱镜	300m	300m
	单棱镜	5.0km	5.0km
数字显示	最大：99999999.999 m		最小1 mm
精度	2+2 ppm		
单位	米 / 美国英尺/国际英尺/英尺-英寸可选		
测量时间	精测1秒，跟踪0.5秒		
平均测量次数	可选取2~5次的平均值		
气象修正	输入参数自动改正		

大气折光和地球曲率改正	输入参数自动改正	
棱镜常数修正	输入参数自动改正	
<b>角度测量</b>		
测角方式	绝对编码	
码盘直径	79mm	
最小显示读数	1 / 5 可选	
精度	2	5
探测方式	水平盘：对径 垂直盘：对径	
<b>望远镜</b>		
成像	正像	
镜筒长度	154mm	
物镜有效孔径	望远：45mm，测距：50mm	
放大倍率	30 ×	
视场角	1° 30	
最小对焦距离	1 m	
分辨率	3	
<b>自动垂直补偿器</b>		
系统	双轴液体光电式电子补偿器	
工作范围	± 3	
精度	1	
<b>水准器</b>		
管水准器	30 / 2mm	
圆水准器	8 / 2mm	
<b>光学对中器</b>		

成像	正像	
放大倍率	3×	
调焦范围	0.5m ~	
视场角	5°	
<b>显示部分</b>		
类型	双面、数字键+字母键	
<b>机载电池</b>		
电源	可充电镍 - 氢电池	
电压	直流 6 V	
连续工作时间	8 小时	
<b>尺寸及重量</b>		
外形尺寸	200 × 190 × 350mm	
重量	6.0kg	