

# 深圳龙华二手全站仪 水准仪 手持GPS定位仪

产品名称	深圳龙华二手全站仪 水准仪 手持GPS定位仪
公司名称	深圳市广丰仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区面前岭一排11栋A102
联系电话	13691630739

## 产品详情

深圳市广丰仪器有限公司（广东省测量测绘仪器销售维修检定服务中心）

店铺地址：深圳市光明区凤凰街道塘尾社区面前岭一排11栋A102（广丰测绘仪器）

**服务区域：广东省：广州|广州南沙区|广州白云区|香港|澳门|深圳|东莞|惠州|河源|汕尾|梅州|潮州|汕头|揭阳|清远|韶关|佛山|中山|珠海|肇庆|江门|阳江|云浮|湛江|茂名|海南省**

广州徕卡全站仪TS02，佛山拓普康全站仪ES-602G，东莞索佳全站仪FX-101，珠海苏光徕卡全站仪TS06，中山拓普康GTS-102N，江门徕卡电子水准仪，肇庆天宝电子水准仪DINI03，茂名宾得全站仪，阳江尼康全站仪，韶关博飞经纬仪，河源管线探测仪，汕尾索佳电子水准仪，汕头GNSS，梅州RTK，惠州GPS，深圳全站仪，潮州水准仪 广州苏州一光全站仪

花都从化赛特经纬仪SDJ-02L南沙增城博飞经纬仪DJD2-CL

佛山江门赛特经纬仪SJDJ-L广州东莞苏州一光经纬仪DT-302C

河源揭阳梅州苏州一光经纬仪LT302L深圳惠州苏州一光经纬仪LP210

中山珠海苏州一光全站仪RTS112R5汕尾汕头华测GNSS RTK

清远湛江博飞全站仪BTS-802CLA茂名云浮阳江中海达全站仪ZTS-121R

广东省经营：测绘仪器、勘测仪器、监测仪器、工程仪器、检测仪器、无损检测

（全站仪，经纬仪，水准仪，对讲机，测距仪，垂准仪，管线探测仪，钢筋检测仪，楼板测厚仪，裂缝

测宽仪，裂缝测深仪，GIS)

提供测绘仪器维修、校准、委托检定、

1，徕卡快速维修中心，拓普康快速维修中心，索佳快速维修中心，

2，科力达，中海达，南方测绘快速维修中心，

3，宾得，尼康，科维快速维修中心

4，天宝GPS，徕卡GPS快速升级北斗，格洛纳斯信号

6，中海达GPS,华测GPS,南方GPS快速升级，以旧换新。

5，水准仪，全站仪以旧换新

超长2000米无棱镜测距在测程上，拓普康不断突破无棱镜测距的极限，从150米到350米再到1200米，直至现在的2000米，无棱镜测距测程始终超过竞争伙伴一倍以上。测程的延伸带来更广泛的应用。

## 双光学系统

GPT-4000LN使用了双光学系统，一种是无棱镜模式下的窄光束测量；另一种是有棱镜模式下的宽光束测量。即使在热闪烁条件下，长距离测量时该光束仍然稳定，保证了距离测量的精确性和可靠性。

## 测距光斑更小、功耗更低的脉冲激光

GPT-4000LN使用脉冲激光测距，可以有效的过滤干扰信号。如下图所示，当仪器瞄准A点，同时向A点和干扰点B点发出脉冲激光信号。

## 更广泛应用

当被测点在无法放置棱镜的地方或者存在危险的测量现场，如滑坡、岛礁、滩涂等时，使用GPT-4000LN即可将这些之前不可能完成的测量任务变为可能、由危险转为安全、由复杂变成简单，大大提高了工作效率。

## 激光指向

GPT-4000LN使用两个激光管，一个使用一级不可见激光用于测距；另一个使用二级可见激光用于指向，该指向激光可以根据客户需求设为打开、闪烁、关闭。

## 放样指示器

GPT-4000LN标准配置的放样指示器使得放样定线快速、简便。照准部上安装两个发光二极管，一侧为固定光，一侧为闪烁光，伺镜员可以根据光线快速确定定线方向。

## IP66防护等级

GPT-4000LN具有业界的IP66 防护等级，保护仪器免受细微粉尘或倾盆大雨的侵袭，为恶劣环境下作业提供无与伦比的高可靠性。