

图雅得Trueyard 激光测距仪/测距望远镜 SP1500

产品名称	图雅得Trueyard 激光测距仪/测距望远镜 SP1500
公司名称	长沙市雨花区山水光学仪器商行
价格	2159.00/台
规格参数	
公司地址	长沙市雨花区万家丽中路美联天骄城1栋1单元1005室
联系电话	0731-82254805 18975431292

产品详情

产品详细参数：

测距范围	10-1500m	测距误差	± 1m	望远镜倍率	8倍
望远镜口径	30mm	物镜质量	多层镀膜	出瞳直径	3.8mm
电源	CR-2 (3V)	外形尺寸	46x127x72mm	净重	165g
工作温度	-20~ 50	使用湿度	≤80%		

特点：

- 1.图雅得长距离测距仪经典款，1500米超长测距，配备8x30大口径镜头
- 2.图雅得第二代TrueOptics多层光学镜头，保证高通光率，确保观测清晰准确镀膜
- 3.图雅得最先研发的ILC激光接收器，更适合应用于各种恶劣环境
- 4.PSDP并行同步差位处理器，消除不良环境条件，确保测量精度

详细描述：

作为光电领域的领先者，Trueyard一贯以精品、精巧、精确的“三精”为指导，在测距观察、远距离观察、特殊环境观察等领域为广大用户提供了细致入微的商品和服务，获得了行业和军方的首肯。 [SP](#)

1500的主要特点如下： - 体积小，携带方便 -

透过6倍观察望远镜直接读取测量结果 -

望远镜可以进行视度调节，可以进行更加精准的观察 -

测量距离最大可以达到1500米 - 多种测量模式、连续测量功能

Trueyard [SP](#)1500望远镜测距仪 长距离测距望远镜

T
rue
yard
图雅得[SP](#)
1500望远镜测距
仪，
采用8
x30大口径
第二代TrueOptic
s多层
[光学镜头，保证
足够的通光率，
即使在1500米的
距离，您也能清
晰地观测到测量
对象，是长距离
野外测距的首选
工具。镀膜](#)

作为光电制造领域的领先者，Trueyard一贯以精品、精巧、精确的“三精”为指导，在测距观察、远距离观察、特殊环境观察等领域为广大用户提供了细致入微的商品和服务，获得了行业协会和军方的荣誉和首肯。来自户外光学设备的几十年实践经验，图雅得[SP](#)系列测距仪以高精度，高耐用性著称业界，你会

发现SP

1500测距仪的功能是多么贴心与实用.图雅得这种真正关心客户需求,帮助客户更好使用的产品概念,造就了图雅得几十年的辉煌。

T

rue

yard

图雅得SP

1500望远镜测距仪,循了Trueyard长期来精工打造每款产品的生产理念,配备了Trueyard领先的第二代TrueOptics多层

[光学镜头,ILC激光接收器以及PSDP并行同步差位处理器。确保SP 1500成为同级别](#)

[镀膜](#)

1500米超长测量距离：

Trueyard

图雅得SP

1500望远镜测距仪可对10-1500米的目标进行距离测量,满足长距离测量需求。

30mm口径镜头：

Trueyard

图雅得SP

1500望远镜测距仪采用通用的30mm镜头,是同类产品[中镜头口径最大的](#),保证了SP 1500成为最具观察力的长距离激光测距仪。

6倍光学镜头：

两种测量单位：提供米/码两种测

Trueyard图雅得SP

1500望远镜

测距仪镜头放大倍数

为8倍，在1500米测量范围内您能清晰地看到测量对象。

TrueOptics多层光学镜头：镀膜 TrueOptics镜头，享誉全球。其独特的高通光率，确保目标观测清晰准确。因为图雅得确信，望远镜测距仪，不仅应该保证测量数据的准确性，同时也应该保证观测景象的清晰性，只有二者同时具备，才能造就一款客户真正喜爱的望远镜测距仪产品。

最小的远距离测距仪： Trueyard一直致

力打造客

户需求的产品。 SP

1500以超紧凑合理的内部构造，成为了世界上最小的远距离测距仪。

带上SP

1500，您会觉得是如此的轻松自如， SP

1500必将成为您户外长期使用的最佳工具。

ILC抗干扰激光接收器： Interference laser receiver (ILC) 是Trueyard最新研发的激光接收设备，其突出特点，是高强度抗干扰性。 ILC能大大提高在雨天雾天等恶劣天气下的测距距离及测距精度。同时也能减少周围环境对测距目标的影响，大大提高测距应用范围。

四种测量模式： Trueyard望远镜测距仪提供独特的四种测量模式：

1.标准：通用模式。

2.RAIN：适合雨天测距。

3.REFL

：适合薄雾天或水汽严重天气测距

。 4.>150：适合150米内有树枝、电线杆等目标干扰测距仪。

量单位显示，方便使用。

外壳结构设计：采用Rubber armor，坚固防撞，确保产品长期使用。人体工学外观设计，易于握持，在户外长期使用，您也会觉得得心应手。

一类激光，保证人眼安全：以人为本，是Trueyard一直坚持的设计理念。产品的安全性是产品的根本。 Trueyard半导体激光，属于CLASS 1激光类，对人眼无任何伤害。您完全可以放心长期使用Trueyard测距仪产品。

PSDP并行同步差位处理器：作为新一代的测距仪内部处理模块， Trueyard独特的PSDP并行同步差位处理器，突破传统内部处理模块的局限，根据激光反射原理，对光束反馈进行并行同步处理计算，进行差位处理。经过综合计算，减少测量目标周边物体影响，从而提高测量精度。

SP1500望远镜测距仪详细参数：

型号	SP1500
----	--------

测距范围	10-1500m
测距精度	± 1m
测距显示	视野内LCD显示
物镜倍数	8倍
物镜口径	30mm
视野	1000m处为132m
物镜类型	TrueOptics多层镀膜
工作温度	-20-50
使用湿度	≤80%
出瞳直径	3.8mm
出瞳距离	13mm
激光类型	半导体一类激光测距(对人眼安全)
对焦方式	目镜调焦
测距模式	标准、RAIN、RELF、>150
电源	CR-2 电池 (3V)
外形大小	148 × 96 × 58 mm
净重	230g

产品验证：

一、图雅得trueyard于2011年起特施行“序列号防伪验证”的措施，您可以轻松查询您所购买的产品是否正品！

二：如何验证：

- 1、当您拿到机器首选要看其完整性，然后在主机上找到机器跟盒子上对应的序列号
- 2、然后打开：图雅得的官方验证网站：<http://www.trueyard.com.cn> “请复制到IE地址栏中打开”
- 3、只需要您输入序列号（Product SN）就可以了。弹出：恭喜，有该机器号!!!还出现了产品的生产日期。

三、本公司为图雅得trueyard中国国内总经销，所售产品都可以享有在非认为损坏情况下18个月的免费维修，终身维护的服务！所售产品假一赔十！谢谢支持！

注意事项：

- 1、不要私自打开测距仪，以免有可能对你造成伤害或对该仪器造成损坏。
- 2、不要用手擦玻璃表面，请用专用擦镜布擦拭。外表面用柔软的布擦拭。
- 3、不要倒装电池。
- 4、长时间不使用时应取出电池。
- 5、不使用时应放在干燥的地方。
- 6、应在温度为-20 ~ +40 范围内使用。