

德国Steine视得乐 舰队司令Commander2329 7x50LRF双筒测距望远镜

产品名称	德国Steine视得乐 舰队司令Commander2329 7x50LRF双筒测距望远镜
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	9.90/件
规格参数	品牌:视得乐 型号:2329 产地:德国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

德国Steine视得乐 舰队司令Commander2329 7x50LRF双筒测距望远镜

Commander 2329 7x50 LRF产品特点：

高透光率钻石镀膜HD镜片、大量程高精度激光测距航海望远镜

没有什么比Commander 2329 7X50 LRF更能体现视得乐将创新与传奇品质相结合的精神了，传承了视得乐航海系列的传奇光学素质，结合最新的激光测距技术，让您在航海时，无论是决定下锚位置，还是观察导航目标，或是寻找重要地标之际，都能得心应手，应对自如。

精准测距：众所周知，航行之中，颠簸的水面，浑浊水汽，都会使得船只的航向和速度不可预测。与其他船只、地标、码头的距离，也都难以准确测量。现在Commander 2329 7X50 LRF带来了全新的测距功能，测距范围高达1700m，为同类产品中更远，测量误差低于0.5%的高精度测距体验。且具有扫描模式，适用对快速移动物体进行连续测距。

高解析HD镜片：更高的透光率和对比度，确保观察更清晰明亮，影像色彩更自然，轮廓更锐利。

钻石微光镀膜：视得乐独有技术，能够最大程度减少眩光，增强清晰度，增加透光率，在光线微弱的情况下依旧能够清楚的观察目标。例如雾气弥漫的早晨、昏暗的傍晚等。

免调焦设计：使用更方便，只需根据个人左右眼视力调节一次屈光度，从20米到无限远都确保观察到的

图像明亮清晰，而且更具3D效果。连续扫描测距时更快捷。。

坚固耐用：壳体以马克罗龙材料为主可承受11G冲击。外包胶采用NBR长寿面橡胶，耐油、耐污、耐腐蚀、防震、抗磨、防UV，同时也具有很强的抗热老化性能，不会像普通天然橡胶一样，老化并失去其阻尼性。悬浮棱镜系统更好地抵抗外力冲击，即使粗暴使用也不易损坏；视得乐独有的双阀氮压密封系统使得防水高达水下5米，并确保在-15 至55 温度范围内均可使用；即便是加载了激光测距的精密元件，视得乐测距望远镜仍然保持了其毫不妥协的坚固耐用特性，比普通精密光学仪器更加耐用。

人性化设计：NBR外包胶设计，不但抓握感舒适，可提供舒适无声的观察效果，而且具有有效的吸音效果。可折叠式眼杯由材质柔软、亲肤、不易老化的硅胶制成，不但可以防止入干扰光线进入，也起到防风作用，通过简单的折叠，佩戴眼镜一样轻松使用使用。屈光度调节记忆环，更是能让使用者快速设置屈光度，节省时间，以免错过稍纵即逝的目标。

快挂系统：视得乐巧妙的背带快挂设计，解决了大部分望远镜繁琐的背带安装和拆解问题，轻轻一穿，可以牢牢锁定背带，轻轻一按，就能快速拆下背带，方便，牢固，易用，满足不同使用习惯和需要。

一、产品参数：

型号：2329

规格参数：舰队司令Commander LRF 7x50

物镜直径：50mm

放大倍数:7x

约重：1.3kg

产品尺寸：145x165x69mm

出瞳直径：7.1mm

明亮指数：51

微光指数：18.7

测量范围：25m-1700m

测量精度：± 1m (350m以内)

± 2m (700 m以内)

± 0,5 % > 700m

激光等级：1EN/FDA

电池寿命：20 左右可使用3000次

码/米单位转化：可转换

视野（1000米处,约等于）：117m

聚焦方式：SAF免调焦

镜片级别：钻石航海镀膜高解晰镜片

防水等级：5m水压防水

适用温度范围：-15 to +55

眼杯：可折叠眼杯

外包胶材料：NBR长寿命橡胶

筒身材料：马克罗龙

背带：标准及漂浮背带

背带拆装方式：视得乐高强度快挂背带扣

质量保用：30年（内部电子元件2年）

物镜盖：有

防雨（目镜）盖：有

望远镜包：有，蓝色

擦镜布：有

中英文说明书：有

外包装形式：优质彩盒

独立机身编号（序列号）：有

镜身颜色：蓝色