## FUJIFILM日本富士能双筒望远镜7X50FMTR-SX

产品名称	FUJIFILM日本富士能双筒望远镜7X50FMTR-SX
公司名称	上海我要仪器股份有限公司
价格	9600.00/台
规格参数	
公司地址	上海市闵行区颛桥颛兴东路1528号11幢5117大楼5 楼
联系电话	13916083570

## 产品详情

FUJIFILM日本富士能双筒望远镜7X50FMTR-SX

优异的光学性与耐久性, FUJINON双筒望远镜的旗舰机型

采用FUJINON自主研发的像面扁平镜片。视野清晰锐利,周边无扭曲变形。同时,全部镜片和棱镜都具有高质量的EBC多层电子束镀膜,大大增强透光率,再现明亮自然的色彩。

采用气密防水结构与坚固的机身设计。-20°C~+50°C的温度条件下仍可使用。

采用长23mm的长视距设计。长时间使用,眼睛也不容易疲劳,戴上眼镜也能看清视野。

- · 采用FUJINON自主研发的像面扁平镜片。视野清晰锐利,周边无扭曲变形。
- · 同时,全部镜片和棱镜都涂有富士胶片所独有的SUPER EBC电子束镀膜,强化透光率,再现明亮自然的色彩。

- ·采用气密防水结构与坚固的机身设计。-20°C~+50°C的温度条件下仍可使用。
- · 采用长23mm的长视距设计。长时间使用,眼睛也不容易疲劳,戴上眼镜也能将视野尽收眼底。
- · 手感舒适的凸纹型和防滑的胶套型加入产 品阵容。
- · 7x50和10x50的视野明亮,是天文观测的理想选择。

## 主要规格

倍率 7

有效物镜直径(mm) 50

实际视场(°) 7.5

眼视视场(°)\*1 49.3

1000m视场(m) 131

出瞳直径 (mm) 7.1

亮度 51

视距 (mm) 23

近对焦距离 (m)\*2 9.8

长度 (mm) 198

宽度(mm)(扩展时) 218

高度 (mm) 78.5

重量(g)不含电池 1,410

瞳距调节范围 (mm) 56-74

屈光度调节范围(mm) ±5

聚焦方式 IF

防水性\*3 (m) (分钟) 2m-5min

电池 -

工作温度 20 - +50

- \*1 依据ISO14132-1:2002的实际视场的表示数值。
- \*2 IF取决于使用者的视力。
- \*3请勿水下使用。