

FUJIFILM日本富士能原装进口双筒望远镜ED镜片富士HC8X42

产品名称	FUJIFILM日本富士能原装进口双筒望远镜ED镜片富士HC8X42
公司名称	上海我要仪器股份有限公司
价格	9990.00/台
规格参数	
公司地址	上海市闵行区颀桥颀兴东路1528号11幢5117大楼5楼
联系电话	13916083570

产品详情

HC 8x42

明亮、高分辨率的视野，是观鸟和观察自然的理想之选

的透光性得益于富士胶片所独有的SUPER EBC多层电子束镀膜技术，例如：所有透镜棱镜上的多层镀膜，棱镜上的相位差校正镀膜和多层电介质高反射涂层。其外观明亮、清晰，对比度。另外，通过采用ED透镜可有效地校正色差。此外，它具有广阔的视野，从镜片中心到边缘几乎没有失真，可见光的传输很均衡，因此，通过望远镜所见画面接近于肉眼所见的真实色彩。

实现高对比影像画面

优异的可操作性与精雕细琢的设计

不同于传统双筒望远镜的高端设计金属纹理的设计，在增强用户的握持手感的同时也大大提高可操作性。机身采用防滑的弹性材料和更加符合人体工学的设计，易于握持的机身带给用户更加稳定的使用感受，高视距设计为即使佩戴眼镜的用户视野依然清澈通透。

防水防雾的结构设计，机身结构采用坚固的镁合金

除了防水防雾结构外，物镜和目镜上采用防水涂层，镁合金框架机身坚固轻便，在户外也可放心使用。

此外，还设有聚焦环，寒冷的户外戴着手套也能轻松对焦，还可以安装光学滤镜，操控性。

- 全部镜片和棱镜均采用富士胶片所独有的SUPER EBC多层电子束镀膜技术，影像清晰明亮。
- 物镜采用ED镜片，可以有效地矫正色散。
- 除了防水防雾结构外，机身采用镁合金框架，坚固轻便。同时操控性优异。
- 基于人体工程学原理，采用防滑的弹性体材料和易于握持的机身形状。

主要规格：

放大倍率	8
有效物镜直径 (mm)	42
实际视场 (°)	8
1000m视野 (m)	136
近对焦距离 (m) *1	2.0
出瞳直径 (mm)	5.3
视距 (mm)	18
屈光度调节 (右接眼部)	$\pm 4m^{-1}$
瞳距调节范围 (mm)	57-76
长度 (mm)	139
宽度 (mm)	130
高度 (mm)	54
重量 (g) 不含电池	786
物镜滤镜直径	M46 × 0.75
工作温度	-10 ~ +50

产地

日本

附带配件：物镜/接眼目镜罩、便携包、肩带。

*1 IF取决于使用者的视力。