

光虎光学德国设计双远心镜头TTL18.5系列

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 光虎光学德国设计双远心镜头TTL18.5系列 |
| 公司名称 | 光虎光电科技（天津）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:光虎光学 |
| 公司地址 | 天津西青学府工业区思智道1号E77号（注册地址） |
| 联系电话 | 13602008075 |

产品详情

双远心镜头对精密尺寸测量有着非常重要的意义，随着机器视觉的不断发展，对双远心镜头的性能要求也越来越高。本公司致力于双远心镜头的研发，着重提高镜头的各项性能参数。

光虎双远心镜头系列拥有[高远心度](#)、低畸变率的性能特点，主要应用于精密测量领域及高精视觉定位。

TTL18.5系列标准双远心镜头标准C接口，兼容1.1"（对角线18.5mm）靶面工业相机。

- >>光学倍率在1.609x-0.059x
- >>视野范围在11.5mm-315mm之间，满足对不同视场的需求
- >>工作距离在25mm-545mm之间，满足对不同工作距离的需求
- >>小于0.05%的畸变，小于0.05°的远心度
- >>双侧远心设计，大景深，高分辨率
- >>多层镀膜设计，光透过率高
- >>防护等级为IP65，适用于复杂的工业环境
- >>高分辨或大景深两种选择，满足不同的技术需求
- >>光圈可依据客户要求非标定制

>>工作距可依据客户要求在一定范围内进行调整

| 型号 | 视野 (mm) | 倍率 | 工作距离 | 像面尺寸 | 有效F数 | |
|------------------|---------|-------|---------|------|------|--|
| TTL18.5-11.5-25C | 11.5 | 1.609 | 25 ± 2 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-25-50C | 25 | 0.74 | 50 ± 1 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-35-60C | 35 | 0.529 | 60 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-45-70C | 45 | 0.411 | 70 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-60-80C | 60 | 0.308 | 80 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-60-160C | 60 | 0.308 | 160 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-70-150C | 70 | 0.264 | 150 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-85-125C | 85 | 0.218 | 125 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-105-160C | 105 | 0.176 | 160 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-105-220C | 105 | 0.176 | 220 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-125-195C | 125 | 0.148 | 195 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-155-320C | 155 | 0.119 | 320 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-205-380C | 205 | 0.09 | 380 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-260-480C | 260 | 0.071 | 480 ± 5 | 1.1" | 7 | |
| TTL18.5-315-545C | 315 | 0.059 | 545 ± 5 | 1.1" | 7 | |

光虎光学专业生产由德国设计的工业镜头。

以高精度**双远心镜头**为核心，涵盖高性能FA定焦镜头、变倍镜头等产品。

可实现为客户定制化研发生产。光虎光学还代理欧美日机器视觉全系列产品。

如面阵与线扫**工业相机**

、智能相机、3D相机、红外与紫外相机、**光源**、图像采集卡、机器视觉软件及其他周边产品。

<http://www.optiger.com.cn/>