



XF-MH055X149

主要参数

| | |
|--------|--|
| 倍率 | 0.55 |
| 物方视野 | $\phi 20.0\text{mm}$ |
| 像方视野 | $\phi 11\text{mm}$ |
| 工作距离 | $149\text{mm} \pm 3\%$ |
| 景深 | 2.1mm |
| 光圈 | F6.5 |
| 分辨力 | $7.8 \mu\text{m}$ |
| 像方MTF | $>0.3@130\text{lp/mm}$ |
| 光学畸变 | $<0.023\%$ |
| 测量范围: | |
| 2/3' | $8.45 \times 7.07 \quad 15.4 \times 12.9\text{mm}$ |
| 1/1.8' | $7.2 \times 5.3 \quad 13.1 \times 9.6\text{mm}$ |
| 1/2' | $6.4 \times 4.8 \quad 11.6 \times 8.7\text{mm}$ |
| 1/3' | $4.8 \times 3.6 \quad 8.7 \times 6.5\text{mm}$ |

| 未注公差 | | 未注角度公差 | 文件名称 | | |
|--------|-------------|--------------------|-------------------|-----|--------------------------|
| X. X | ± 0.2 | $\pm 30\text{min}$ | XF-MH055X149-外形尺寸 | | |
| X. XX | ± 0.02 | | 图样名称 | | |
| X. XXX | ± 0.005 | 图纸尺寸: A3 | | | |
| | 签名 | 日期/版本号 | 材料 | 比例 | 产品名称 |
| 设计 | | | | 1:1 | |
| 更改1 | | | 数量 | | 灿锐光学 |
| 更改2 | | | 共 张 | 第 张 | 灿锐光学 CAN. RILL OPTICS |

灿锐光学拥有本图纸描述内容的全部知识产权, 未经灿锐光学许, 不得进行相关的生产。