



XF-MH055X108-1.1C

主要参数

| | |
|-------|--|
| 倍率 | 0.55 |
| 物方视野 | $\Phi 32.0\text{mm}$ |
| 像方视野 | $\Phi 17.6\text{mm}$ |
| 工作距离 | $108\text{mm} \pm 3\%$ |
| 景深 | 2.1mm |
| 光圈 | F6.5 |
| 分辨力 | $7.8 \mu\text{m}$ |
| 像方MTF | $>0.3@150\text{lp/mm}$ |
| 光学畸变 | $<0.104\%$ |
| 测量范围: | |
| 1.1' | 14.2×10.4 $25.8 \times 18.9\text{mm}$ |
| 1' | 13.1×8.8 $23.8 \times 16\text{mm}$ |
| 2/3' | 8.45×7.07 $15.4 \times 12.9\text{mm}$ |
| 1/2' | 6.4×4.8 $11.6 \times 8.7\text{mm}$ |

| | | | | | |
|-------|-------------|--------------------|------------------------|-----|------------------------|
| 未注公差 | | 未注角度公差 | 文件名称 | | |
| X.X | ± 0.2 | $\pm 30\text{min}$ | XF-MH055X108-1.1C-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 | | | | 1:2 | |
| 更改1 | | | 数量 | | 灿锐光学 |
| 更改2 | | | 共 张 | 第 张 | 灿锐光学 CAN RUI OPTICS |

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