



## XF-MH03X105

### 主要参数

|       |                        |
|-------|------------------------|
| 倍率    | 0.3                    |
| 物方视野  | $\phi 36.7\text{mm}$   |
| 像方视野  | $\phi 11\text{mm}$     |
| 工作距离  | $105\text{mm} \pm 3\%$ |
| 景深    | 7.2mm                  |
| 光圈    | F6                     |
| 分辨力   | $13.2 \mu\text{m}$     |
| 像方MTF | $>0.3@1601\text{p/mm}$ |
| 光学畸变  | $<0.045\%$             |

### 测量范围:

|        |                    |                             |
|--------|--------------------|-----------------------------|
| 2/3'   | $8.45 \times 7.07$ | $28.2 \times 23.6\text{mm}$ |
| 1/1.8' | $7.2 \times 5.3$   | $24.0 \times 17.7\text{mm}$ |
| 1/2'   | $6.4 \times 4.8$   | $21.3 \times 16.0\text{mm}$ |
| 1/3'   | $4.8 \times 3.6$   | $16.0 \times 12.0\text{mm}$ |

| 未注公差   |             | 未注角度公差             | 文件名称             |     |                        |
|--------|-------------|--------------------|------------------|-----|------------------------|
| X. X   | $\pm 0.2$   | $\pm 30\text{min}$ | XF-MH03X105-外形尺寸 |     |                        |
| X. XX  | $\pm 0.02$  |                    | 图样名称             |     |                        |
| X. XXX | $\pm 0.005$ | 图纸尺寸: A3           |                  |     |                        |
|        | 签名          | 日期/版本号             | 材料               | 比例  | 产品名称                   |
| 设计     |             |                    |                  | 2:1 |                        |
| 更改1    |             |                    | 数量               |     | 灿锐光学                   |
| 更改2    |             |                    | 共 张              | 第 张 | 灿锐光学<br>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, 不得进行相关的生产。