



## XF-MH04X358

### 主要参数

|        |                        |
|--------|------------------------|
| 倍率     | 0.4                    |
| 物方视野   | $\Phi 27.5\text{mm}$   |
| 像方视野   | $\Phi 11\text{mm}$     |
| 工作距离   | $358\text{mm} \pm 3\%$ |
| 景深     | 4.5mm                  |
| 光圈     | F7                     |
| 分辨力    | $11.6 \mu\text{m}$     |
| 像方MTF  | $>0.3@1401\text{p/mm}$ |
| 光学畸变   | $<0.012\%$             |
| 测量范围:  |                        |
| 2/3'   | 8.45×7.07 21.1×17.7mm  |
| 1/1.8' | 7.2×5.3 18.0×13.3mm    |
| 1/2'   | 6.4×4.8 16.0×12.0mm    |
| 1/3'   | 4.8×3.6 12.0×9.0mm     |

| 未注公差  |             | 未注角度公差             | 文件名称             |       |                         |
|-------|-------------|--------------------|------------------|-------|-------------------------|
| X.X   | $\pm 0.2$   | $\pm 30\text{min}$ | XF-MH04X358-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    |             |                    |                  | 1.5:1 |                         |
| 更改1   |             |                    | 数量               |       | 灿锐光学<br>CAN-RILL OPTICS |
| 更改2   |             |                    | 共 张              | 第 张   |                         |

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。