



## XF-MH05X249-1.1C

### 主要参数

|       |               |
|-------|---------------|
| 倍率    | 0.5           |
| 物方视野  | Φ 35.2mm      |
| 像方视野  | Φ 17.6mm      |
| 工作距离  | 249mm ± 3%    |
| 景深    | 2.5mm         |
| 光圈    | F6.7          |
| 分辨力   | 8.9 μ m       |
| 像方MTF | >0.3@150lp/mm |
| 光学畸变  | <0.057%       |

### 测量范围:

|      |             |               |
|------|-------------|---------------|
| 1.1  | 14.2 × 10.4 | 28.4 × 20.8mm |
| 1'   | 13.1 × 8.8  | 26.2 × 17.6mm |
| 2/3' | 8.45 × 7.07 | 16.9 × 14.1mm |
| 1/2' | 6.4 × 4.8   | 12.8 × 9.6mm  |

| 未注公差  |        | 未注角度公差   | 文件名称                  |     |   |
|-------|--------|----------|-----------------------|-----|---|
| X.X   | ±0.2   | ±30min   | XF-MH05X249-1.1C-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<br>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。 |
| 更改2   |        |          | 共 张                   |     |   |