



XF-MH08X143

主要参数

倍率 0.8
 物方视野 $\Phi 13.8\text{mm}$
 像方视野 $\Phi 11\text{mm}$
 工作距离 $143\text{mm} \pm 3\%$
 景深 1.2mm
 光圈 F7.5
 分辨力 $6.2 \mu\text{m}$
 像方MTF $>0.3@120\text{lp/mm}$
 光学畸变 $<0.021\%$

测量范围:

| | | |
|--------|-------------|--------------|
| 2/3' | 8.45 × 7.07 | 10.6 × 8.8mm |
| 1/1.8' | 7.2 × 5.3 | 9 × 6.6mm |
| 1/2' | 6.4 × 4.8 | 8 × 6mm |
| 1/3' | 4.8 × 3.6 | 6 × 4.5mm |

| 未注公差 | | 未注角度公差 | 文件名称 | | |
|-------|-------------|--------------------|------------------|-----|---|
| X.X | ± 0.2 | $\pm 30\text{min}$ | XF-MH08X143-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 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 | | |