

XF-MT1.5X65D

主要参数

| | |
|-------|------------------------|
| 光学结构 | 物方远心 |
| 倍率 | 1.5 |
| 物方视野 | $\Phi 7.3\text{mm}$ |
| 像方视野 | $\Phi 11\text{mm}$ |
| 工作距离 | $65\text{mm} \pm 3\%$ |
| 远心度 | $< 0.15^\circ$ |
| 景深 | 0.55mm |
| 光圈 | F11.9 |
| 分辨率 | $5.2\mu\text{m}$ |
| 像方MTF | $> 0.3@85\text{lp/mm}$ |
| 光学畸变 | $< 0.105\%$ |

测量范围

| | | |
|------|-----------|-----------|
| 2/3' | 8.45×7.07 | 5.6×4.7mm |
| 1/2' | 6.4×4.8 | 4.3×3.2mm |
| 1/3' | 4.8×3.6 | 3.2×2.4mm |

