



| 主要参数 | |
|--------|--------------------------|
| 光学结构 | 物方远心 |
| 倍率 | 1 |
| 物方视野 | $\Phi 11\text{mm}$ |
| 像方视野 | $\Phi 11\text{mm}$ |
| 工作距离 | $65\text{mm} \pm 3\%$ |
| 远心度 | $< 0.06^\circ$ |
| 景深 | 1.8mm |
| 光圈 | F16.6 |
| 分辨力 | $11.0\mu\text{m}$ |
| 像方 MTF | $> 0.3 @ 60\text{lp/mm}$ |
| 光学畸变 | $< 0.04\%$ |
| 测量范围 | |
| 2/3' | 8.45×7.07 |
| 1/2' | 6.4×4.8 |
| 1/3' | 4.8×3.6 |
| | 8.45×7.07mm |
| | 6.4×4.8mm |
| | 4.8×3.6mm |