

XF-MT2X65D

主要参数

| | |
|-------|------------------------|
| 光学结构 | 物方远心 |
| 倍率 | 2.14 |
| 物方视野 | $\Phi 5.1\text{mm}$ |
| 像方视野 | $\Phi 11\text{mm}$ |
| 工作距离 | $65\text{mm} \pm 3\%$ |
| 远心度 | $< 0.11^\circ$ |
| 景深 | 0.35mm |
| 光圈 | F14.4 |
| 分辨力 | $4.5\mu\text{m}$ |
| 像方MTF | $> 0.3@70\text{lp/mm}$ |
| 光学畸变 | $< 0.041\%$ |

测量范围

| | | |
|------|--------------------|---------------------------|
| 2/3' | 8.45×7.07 | $3.9 \times 3.3\text{mm}$ |
| 1/2' | 6.4×4.8 | $3.0 \times 2.2\text{mm}$ |
| 1/3' | 4.8×3.6 | $2.2 \times 1.7\text{mm}$ |

