

XF-T05X65D

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.5
物方视野	$\Phi 22\text{mm}$
像方视野	$\Phi 11\text{mm}$
工作距离	$65\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.25^\circ$
景深	7.3mm
光圈	F16.5
分辨力	$22.0\mu\text{m}$
像方MTF	$> 0.3@60\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.008\%$

测量范围

2/3'	8.45×7.07	$16.9 \times 14.1\text{mm}$
1/2'	6.4×4.8	$12.8 \times 9.6\text{mm}$
1/3'	4.8×3.6	$9.6 \times 7.2\text{mm}$

