

XF-T2X40

主要参数

光学结构	物方远心
倍率	2
物方视野	$\Phi 4\text{mm}$
像方视野	$\Phi 8\text{mm}$
工作距离	$40\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$<0.21^\circ$
景深	0.91mm
光圈	F33.2
分辨力	$11\mu\text{m}$
像方MTF	$>0.3@32\text{lp/mm}$
光学畸变	$<0.09\%$

测量范围

1/2'	6.4×4.8	3.2×2.4mm
1/3'	4.8×3.6	2.4×1.8mm

