

XF-T2X300D

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	$300\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.1^\circ$
景深	0.78mm
光圈	F33.2
分辨力	$11\mu\text{m}$
像方MTF	$> 0.3 @ 30\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.16\%$

测量范围

1/2'	6.4×4.8	$3.2 \times 2.4\text{mm}$
1/3'	4.8×3.6	$2.4 \times 1.8\text{mm}$

