

XF-MT4X65D

主要参数

光学结构	物方远心
倍率	4
物方视野	$\Phi 2.8\text{mm}$
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	0.11mm
光圈	F17.8
分辨力	$2.9\mu\text{m}$
像方MTF	$> 0.3 @ 55\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.064\%$

测量范围

2/3'	8.45×7.07	2.1×1.8mm
1/2'	6.4×4.8	1.6×1.2mm
1/3'	4.8×3.6	1.2×0.9mm

