



主要参数

光学结构	物方远心
倍率	2
物方视野	$\phi 4.5\text{mm}$
像方视野	$\phi 9\text{mm}$
工作距离	$250\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.05^\circ$
景深	0.71mm
光圈	F28.4
分辨力	$9.4\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 35\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.20\%$

测量范围

1/1.8' 7.2 \times 5.3	3.6 \times 2.7mm
1/2' 6.4 \times 4.8	3.2 \times 2.4mm
1/3' 4.8 \times 3.6	2.4 \times 1.8mm