



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	$150\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.2^\circ$
景深	0.66mm
光圈	F29
分辨力	$9.4\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 35\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.035\%$
测量范围	
1/2' 6.4×4.8	3.2×2.4mm
1/3' 4.8×3.6	2.4×1.8mm