



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	1
物方视野	$\phi 8\text{mm}$
像方视野	$\phi 8\text{mm}$
工作距离	$65\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.22^\circ$
景深	1.8mm
光圈	F16.7
分辨力	11 μm
像方 MTF	$> 0.3 @ 60\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.085\%$
测量范围	
1/2' 6.4 \times 4.8	6.4 \times 4.8mm
1/3' 4.8 \times 3.6	4.8 \times 3.6mm