



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	$40\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.11^\circ$
景深	0.89mm
光圈	F33.3
分辨力	11 μm
像方 MTF	$> 0.3 @ 32\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.19\%$
测量范围	
1/2' 6.4 \times 4.8	3.2 \times 2.4mm
1/3' 4.8 \times 3.6	2.4 \times 1.8mm