



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	200mm \pm 3%
远心度	<0.2°
景深	0.68mm
光圈	F29.2
分辨力	9.4 μm
像方 MTF	>0.3@35lp/mm
光学畸变	<0.033%
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