



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	1.5
物方视野	$\phi 7.3\text{mm}$
像方视野	$\phi 11\text{mm}$
工作距离	$65\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.15^\circ$
景深	0.55mm
光圈	F11.9
分辨力	$5.2\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 85\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.105\%$
测量范围	
2/3' 8.45x7.07	5.6x4.7mm
1/2' 6.4x4.8	4.3x3.2mm
1/3' 4.8x3.6	3.2x2.4mm