



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	1
物方视野	$\Phi 11.0\text{mm}$
像方视野	$\Phi 11\text{mm}$
工作距离	$110\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.07^\circ$
景深	1.2mm
光圈	F11.1
分辨力	$7.3\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 90\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.032\%$
测量范围	
2/3' 8.45 \times 7.07	8.5 \times 7.1mm
1/2' 6.4 \times 4.8	6.4 \times 4.8mm
1/3' 4.8 \times 3.6	4.8 \times 3.6mm