



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	3
物方视野	$\phi 3.7\text{mm}$
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	0.19mm
光圈	F15.7
分辨力	$3.5\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 65\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.038\%$
测量范围	
2/3' 8.45 \times 7.07	2.8 \times 2.4mm
1/2' 6.4 \times 4.8	2.1 \times 1.6mm
1/3' 4.8 \times 3.6	1.6 \times 1.2mm