



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	4
物方视野	$\phi 2\text{mm}$
像方视野	$\phi 8\text{mm}$
工作距离	$110\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.08^\circ$
景深	0.23mm
光圈	F44.3
分辨力	$7.3\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 22\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.33\%$
测量范围	
1/2' 6.4×4.8	$1.6 \times 1.2\text{mm}$
1/3' 4.8×3.6	$1.2 \times 0.9\text{mm}$