



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	$300\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.1^\circ$
景深	0.78mm
光圈	F33.2
分辨力	$11.0\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 30\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.16\%$
测量范围	
1/2' 6.4×4.8	$3.2 \times 2.4\text{mm}$
1/3' 4.8×3.6	$2.4 \times 1.8\text{mm}$