



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	6
物方视野	$\Phi 1.3\text{mm}$
像方视野	$\Phi 8\text{mm}$
工作距离	$65\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.02^\circ$
景深	/
光圈	F39.3
分辨力	$4.3\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 23\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.04\%$
测量范围	
1/2' 6.4×4.8	$1.1 \times 0.8\text{mm}$
1/3' 4.8×3.6	$0.8 \times 0.6\text{mm}$