



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	1
物方视野	$\phi 8\text{mm}$
像方视野	$\phi 8\text{mm}$
工作距离	$150\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.1^\circ$
景深	2.1mm
光圈	F20.8
分辨力	$13.8\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3@45\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.14\%$
测量范围	
1/2' 6.4×4.8	$6.4 \times 4.8\text{mm}$
1/3' 4.8×3.6	$4.8 \times 3.6\text{mm}$