



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	0.06
光圈	F39.4
分辨力	$4.3\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 23\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.039\%$
测量范围	
1/2' 6.4 $\times$ 4.8	1.07 $\times$ 0.8mm
1/3' 4.8 $\times$ 3.6	0.8 $\times$ 0.6mm