



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	3
物方视野	$\phi 2.7\text{mm}$
像方视野	$\phi 8\text{mm}$
工作距离	$110\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.11^\circ$
景深	0.25mm
光圈	F27.2
分辨率	$6.0\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 30\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.13\%$
测量范围	
1/2' 6.4×4.8	$2.1 \times 1.6\text{mm}$
1/3' 4.8×3.6	$1.6 \times 1.2\text{mm}$