



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	4
物方视野	$\phi 2.8\text{mm}$
像方视野	$\phi 11\text{mm}$
工作距离	$65\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.11^\circ$
景深	$0.11\text{mm}$
光圈	F17.8
分辨力	$2.9\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 55\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.064\%$
测量范围	
2/3' 8.45x7.07	2.1x1.8mm
1/2' 6.4x4.8	1.6x1.2mm
1/3' 4.8x3.6	1.2x0.9mm