



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	0.8
物方视野	$\phi 13.8$ mm
像方视野	$\phi 11$ mm
工作距离	110mm \pm 3%
远心度	<0.08°
景深	2.9mm
光圈	F16.7
分辨力	13.8 μ m
像方 MTF	>0.3@60lp/mm
光学畸变	<0.012%
测量范围	
2/3' 8.45 \times 7.07	10.6 \times 8.8mm
1/2' 6.4 \times 4.8	8.0 \times 6.0mm
1/3' 4.8 \times 3.6	6.0 \times 4.5mm