



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	4
物方视野	$\phi 2\text{mm}$
像方视野	$\phi 8\text{mm}$
工作距离	110mm \pm 3%
远心度	<0.001°
景深	0.22mm
光圈	F44.1
分辨力	7.3 μm
像方 MTF	>0.3@22lp/mm
光学畸变	<0.3%
测量范围	
1/2' 6.4 \times 4.8	1.6 \times 1.2mm
1/3' 4.8 \times 3.6	1.2 \times 0.9mm