



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	1.5
物方视野	Φ11.7mm
像方视野	Φ17.6mm
工作距离	110mm±3%
远心度	<0.10°
景深	0.57mm
光圈	F11.5
分辨率	5.1μm
像方 MTF	>0.3@85lp/mm
光学畸变	<0.082%
测量范围	
1.1' 14.2 × 10.4	9.5 × 6.9mm
2/3' 8.45 × 7.07	5.6 × 4.7mm
1/2' 6.4 × 4.8	4.3 × 3.2mm
1/3' 4.8 × 3.6	3.2 × 2.4mm