



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.441
物方视野	Φ36.7mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	110mm±3%
远心度	<0.03° (0.09°)
景深	3.7-17.9mm
光圈	F6.5-F31.3
分辨力	9.70-46.82μm
像方 MTF	>0.3@160-33lp/mm
光学畸变	<0.03%(0.1%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	29.7×20.0mm
2/3' 8.45×7.07	19.2×16.0mm
1/1.8' 7.2×5.3	16.3×12.0mm
1/2' 6.4×4.8	14.5×10.9mm