



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.248
物方视野	Φ65.3mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	160mm±3%
远心度	<0.03° (0.09°)
景深	11.6mm
光圈	F6.5
分辨力	17.3μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.017%(0.080%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	52.8×35.5mm
2/3' 8.45×7.07	34.1×28.5mm
1/1.8' 7.2×5.3	29.0×21.4mm
1/2' 6.4×4.8	25.8×19.4mm