



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.422
物方视野	Φ54.5mm
像方视野	Φ23mm
工作距离	138mm±3%
远心度	<0.04° (0.08°)
景深	4.0-28.0mm
光圈	F6.5-F45
分辨力	10.20-70.23μm
像方 MTF	>0.3@160-23lp/mm
光学畸变	<0.026%(0.075%)
测量范围	
4/3' 18×13.5	42.7×32.0mm
1.1' 14.2×10.4	33.6×24.6mm
1' 13.1×8.8	31.0×20.9mm
2/3' 8.45×7.07	20.0×16.8mm
2K 线扫描 2048×10μm	48.5mm