



主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.0597
物方视野	Φ309.9mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	500mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	199.6mm
光圈	F6.5
分辨力	71.9μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.043%(0.062%)

测量范围

1.1'	14.2×10.4	237.9×174.2mm
1'	13.1×8.8	219.4×147.4mm
2/3'	8.45×7.07	141.5×118.4mm
1/1.8'	7.2×5.3	120.6×88.8mm