



主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.0777
物方视野	Φ238.1mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	410mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	116.9mm
光圈	F6.5
分辨力	55.2μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.026%(0.071%)

测量范围

1.1' 14.2×10.4	182.8×133.8mm
1' 13.1×8.8	168.6×113.3mm
2/3' 8.45×7.07	108.8×91.0mm
1/1.8' 7.2×5.3	92.7×68.2mm