



主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.0415
物方视野	Φ390.4mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	700mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	410.1mm
光圈	F6.5
分辨率	103.4μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.044%(0.062%)

测量范围

1' 13.1×8.8	315.7×212.0mm
2/3' 8.45×7.07	203.6×170.4mm
1/1.8' 7.2×5.3	173.5×127.7mm
1/2' 6.4×4.8	154.2×115.7mm