



### 主要参数

光学结构	物方远心
倍率	2
物方视野	$\phi 4\text{mm}$
像方视野	$\phi 8\text{mm}$
工作距离	$110\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.16^\circ$
景深	0.52mm
光圈	F22.1
分辨力	7.3 $\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 40\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.3\%$

### 测量范围

1/2' 6.4 $\times$ 4.8	3.2 $\times$ 2.4mm
1/3' 4.8 $\times$ 3.6	2.4 $\times$ 1.8mm