



## XF-MH08X177

### 主要参数

倍率 0.8  
 物方视野  $\phi 13.8\text{mm}$   
 像方视野  $\phi 11\text{mm}$   
 工作距离  $177\text{mm} \pm 3\%$   
 景深 1.2mm  
 光圈 F7.5  
 分辨力  $6.2 \mu\text{m}$   
 像方MTF  $>0.3@120\text{lp/mm}$   
 光学畸变  $<0.014\%$

### 测量范围:

2/3'	8.45 × 7.07	10.6 × 8.8mm
1/1.8'	7.2 × 5.3	9.0 × 6.6mm
1/2'	6.4 × 4.8	8.0 × 6.0mm
1/3'	4.8 × 3.6	6.0 × 4.5mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X. X	$\pm 0.2$	$\pm 30\text{min}$	XF-MH08X177-外形尺寸		
X. XX	$\pm 0.02$		图样名称		
X. XXX	$\pm 0.005$	图纸尺寸: A3			
	签名	日期/版本号	材料	比例	产品名称
设计				1.5:1	
更改1			数量		灿锐光学 灿锐光学拥有本图纸描述内容的全部知识产权, 未经灿锐光学许, 不得进行相关的生产。
更改2			共 张		