



### XF-HMDT0336X138B-C

#### 主要参数

光学结构 双远心  
 倍率 0.336  
 物方视野  $\Phi 56.5\text{mm}$   
 像方视野  $\Phi 19\text{mm}$   
 工作距离  $138\text{mm} \pm 3\%$   
 远心度  $< 0.04^\circ (0.09^\circ)$   
 景深 6.2mm  
 光圈 F6.2  
 分辨力  $12.5 \mu\text{m}$   
 像方MTF  $> 0.3 @ 1651\text{p/mm}$   
 光学畸变  $< 0.035\% (0.095\%)$   
 测量范围:

1.1'	12.8 × 12.8	38.7 × 38.7mm
1'	13.1 × 8.8	39.0 × 26.2mm
2/3'	8.45 × 7.07	25.1 × 21.0mm
1/1.8'	7.2 × 5.3	21.4 × 15.8mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	$\pm 0.2$	$\pm 30\text{min}$	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	
更改1			数量		灿锐光学
更改2			共 张	第 张	灿锐光学拥有本图纸描述内容的全部知识产权, 未经灿锐光学许可, 不得进行相关的生产。