

## XF-MH09X86

## 主要参数

倍率 0.9 Ф12. 2mm 物方视野 像方视野 工作距离 Ф11mm  $86 \text{mm} \pm 3\%$ 景圏 分辨力 1. 0mm F8  $5.9 \mu m$ 像方MTF 光学畸变 测量范围: >0.3@1151p/mm <0.048%

2/3'  $9.4 \times 7.9$ mm  $8.45 \times 7.07$ 1/1.8'  $7.2 \times 5.3$  $8.0 \times 5.9$ mm 1/2' 6.  $4 \times 4$ . 8 7.  $1 \times 5$ . 3mm 1/3'  $4.8 \times 3.6$  $5.3 \times 4.0$ mm

未注公差		未注角度公差	文 件 名 称					
X. X	$\pm 0.2$	$\pm 30$ min	XF-MH09X86-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:	1		
更改1			数量		$\Box$	<b>(</b>	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
更改2			共	张	 第	张	♦CR	经灿锐光学许,不得进行 相关的生产。