



XF-MH09X197

主要参数

0.9 倍率 物方视野 像方视野 Ф12.2mm Ф11mm 工作距离 197mm $\pm 3\%$ 1. 1mm 光圈 F8. 5 分辨力 $6.2 \mu m$

>0.3@1101p/mm <0.011% 像方MTF

光学畸变测量范围:

2/3' 9.4×7.9 mm 8.45×7.07 1/1.8' 7.2×5.3 8.0×5.9 mm 1/2' 6. 4×4.8 7.1×5.3 mm 1/3' 5.3×4.0 mm 4.8×3.6

未注公差		未注角度公差	文 件 名 称					
X. X	± 0.2	$\pm 30 \text{min}$	XF-MH09X197-外形尺寸					
X. XX	± 0.02		图 样 名 称					
X. XXX	± 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			(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。