



XF-MH05X580

主要参数

倍率	0.5
物方视野	ϕ 22.0mm
像方视野	ϕ 11.0mm
工作距离	580mm \pm 3%
景深	3.5mm
光圈	F8
分辨力	10.6 μ m
像方MTF	>0.3@125lp/mm
光学畸变	<0.0002%
测量范围:	
2/3'	8.45 \times 7.07
1/1.8'	7.2 \times 5.3
1/2'	6.4 \times 4.8
1/3'	4.8 \times 3.6
	16.9 \times 14.1mm
	14.4 \times 10.6mm
	12.8 \times 9.6mm
	9.6 \times 7.2mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	\pm 0.2	\pm 30min	XF-MH05X580-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		灿锐光学
更改2			共 张	第 张	灿锐光学 CAN RUI OPTICS

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。