



XF-MH07X275

主要参数

倍率	0.7	
物方视野	$\phi 15.7\text{mm}$	
像方视野	$\phi 11.0\text{mm}$	
工作距离	$275\text{mm} \pm 3\%$	
景深	1.5mm	
光圈	F7.5	
分辨力	$7.1 \mu\text{m}$	
像方MTF	$>0.3@110\text{lp/mm}$	
光学畸变	$<0.008\%$	
测量范围:		
2/3'	8.45×7.07	$12.1 \times 10.1\text{mm}$
1/1.8'	7.2×5.3	$10.3 \times 7.6\text{mm}$
1/2'	6.4×4.8	$9.1 \times 6.9\text{mm}$
1/3'	4.8×3.6	$6.9 \times 5.1\text{mm}$

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	± 0.2	$\pm 30\text{min}$	XF-MH07X275-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, 未经灿锐光学许可, 不得进行相关的生产。
更改2			共 张		