



XF-MH03X240

主要参数

倍率	0.3
物方视野	$\Phi 36.7\text{mm}$
像方视野	$\Phi 11\text{mm}$
工作距离	$240\text{mm} \pm 3\%$
景深	7.7mm
光圈	F7
分辨力	$15.4\ \mu\text{m}$
像方MTF	$>0.3@130\text{lp/mm}$
光学畸变	$<0.023\%$

测量范围:

2/3'	8.45 × 7.07	28.2 × 23.6mm
1/1.8'	7.2 × 5.3	24.0 × 17.7mm
1/2'	6.4 × 4.8	21.3 × 16.0mm
1/3'	4.8 × 3.6	16.0 × 12.0mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	± 0.2	$\pm 30\text{min}$	XF-MH03X240-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
更改2			共 张	第 张	灿锐光学 CAN-RILL 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, 不得进行相关的生产。