



XF-MH045X68B-1.1C

主要参数

倍率	0.45
物方视野	$\Phi 39.1$ mm
像方视野	$\Phi 17.6$ mm
工作距离	68mm $\pm 3\%$
景深	3.3mm
光圈	F6.2
分辨力	9.1 μ m
像方MTF	>0.3@145lp/mm
光学畸变	<0.136%

测量范围:

1.1'	14.2 \times 10.4	31.6 \times 23.1mm
1'	13.1 \times 8.8	29.1 \times 19.6mm
2/3'	8.45 \times 7.07	18.8 \times 15.7mm
1/2'	6.4 \times 4.8	14.2 \times 10.7mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	± 0.2	± 30 min	XF-MH045X68B-1.1C-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				1:2	
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。