



XF-MH07X465

主要参数

倍率	0.7
物方视野	Φ15.7mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	465mm ± 3%
景深	1.8mm
光圈	F8
分辨力	7.5 μm
像方MTF	>0.3@120lp/mm
光学畸变	<0.0002%
测量范围:	
2/3'	8.45 × 7.07
1/1.8'	7.2 × 5.3
1/2'	6.4 × 4.8
1/3'	4.8 × 3.6

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MH07X465-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		

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。