



### XF-MT1.5X110B

#### 主要参数

光学结构	物方远心
倍率	1.5
物方视野	Φ7.3mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	110mm ± 3%
远心度	<0.15°
景深	0.59mm
光圈	F11.8
分辨力	5.2 μm
像方MTF	>0.3@85lp/mm
光学畸变	<0.023%
测量范围:	
2/3'	8.45 × 7.07
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-MT1.5X110B-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				1.5:1	
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, 不得进行相关的生产。