



XF-MT3X110

主要参数

光学结构	物方远心
倍率	3
物方视野	Φ3.7mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	110mm±3%
远心度	<0.15°
景深	0.22mm
光圈	F18.2
分辨力	4.0 μm
像方MTF	>0.3@55lp/mm
光学畸变	<0.037%
测量范围:	
2/3'	8.45×7.07 2.8×2.4mm
1/2'	6.4×4.8 2.1×1.6mm
1/3'	4.8×3.6 1.6×1.2mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MT3X110-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。