



XF-MT03X110D

主要参数

光学结构	物方远心
倍率	0.3
物方视野	Φ36.7mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	110mm±3%
远心度	<0.10°
景深	12.4mm
光圈	F10
分辨力	22.1 μm
像方MTF	>0.3@105lp/mm
光学畸变	<0.033%
测量范围:	
2/3' 8.45×7.07	28.2×23.6mm
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	±30min	XF-MT03X110D-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 CAN-RUI OPTICS
更改2			共 张	第 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，不得进行相关的生产。