



XF-MT05X65

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.5
物方视野	Φ22.0mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	65mm±3%
远心度	<0.26°
景深	4.2mm
光圈	F9.6
分辨力	12.7 μm
像方MTF	>0.3@110lp/mm
光学畸变	<0.001%
测量范围:	
2/3'	8.45×7.07 16.9×14.1mm
1/2'	6.4×4.8 12.8×9.6mm
1/3'	4.8×3.6 9.6×7.2mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MT05X65-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				2:1	
更改1			数量		灿锐光学 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。
更改2			共 张		