



XF-MDT1.5X110-D38-VI-M58-11.48

主要参数

光学结构	物方远心
倍率	1.5
物方视野	Φ25.3mm
像方视野	Φ38.0mm
工作距离	110mm±3%
景深	0.33—5.6mm
光圈	F6.7—112.2
分辨率	2.9—49.3 μm
像方MTF	>0.3@150—9.4lp/mm
光学畸变	<0.021%
测量范围:	
65M 29.9×22.4	19.9×14.9mm
2' 23×23	15.3×15.3mm
50M 22.4×22.4	14.9×14.9mm

* 不可夹持区域

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MDT1.5X110-D38-VI-M58-11.48-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				1:1.5	
更改1			数量		灿锐光学
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。