



XF-MDT1X135-D38-VI-M58-11.48

主要参数

光学结构	物方远心
倍率	1
物方视野	Φ38.0mm
像方视野	Φ38.0mm
工作距离	135mm±3%
景深	0.74—10.0mm
光圈	F6.6—91.6
分辨力	4.3—60.4 μm
像方MTF	>0.3@155—9.6lp/mm
光学畸变	<0.020%
测量范围:	
65M 29.9×22.4	29.9×22.4mm
2' 23×23	23.0×23.0mm
50M 22.4×22.4	22.4×22.4mm

* 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-MDT1X135-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		

灿锐光学拥有本图纸描述内容的全部知识产权, 未经灿锐光学许可, 不得进行相关的生产。