



# XF-T1X300

## 主要参数

光学结构	物方远心
倍率	1
物方视野	Φ8mm
像方视野	Φ8mm
工作距离	300mm ± 3%
远心度	<0.1°
景深	2.3mm
光圈	F20.8
分辨力	13.8 μm
像方MTF	>0.3@50lp/mm
光学畸变	<0.10%
测量范围:	
1/2' 6.4×4.8	6.4×4.8mm
1/3' 4.8×3.6	4.8×3.6mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-T1X300-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	
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。