



## XF-T2X300D

### 主要参数

光学结构	物方远心
倍率	2
物方视野	Φ4mm
像方视野	Φ8mm
工作距离	300mm ± 3%
远心度	< 0.1°
景深	0.78mm
光圈	F33.2
分辨力	11 μm
像方MTF	> 0.3@30lp/mm
光学畸变	< 0.16%
测量范围:	
1/2' 6.4 × 4.8	3.2 × 2.4mm
1/3' 4.8 × 3.6	2.4 × 1.8mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-T2X300D-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 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		