



XF-T2X65

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	65mm±3%
远心度	<0.079°
景深	0.47mm
光圈	F17.4
分辨力	5.8 μm
像方MTF	>0.3@55lp/mm
光学畸变	<0.025%
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-T2X65-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	第 张	灿锐光学 CAN RUI OPTICS

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。