



XF-MT2X65D

主要参数

光学结构	物方远心
倍率	2.14
物方视野	Φ5.1mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	65mm±3%
远心度	<0.11°
景深	0.35mm
光圈	F14.4
分辨力	4.5 μm
像方MTF	>0.3@70lp/mm
光学畸变	<0.041%
测量范围:	
2/3' 8.45×7.07	3.9×3.3mm
1/2' 6.4×4.8	3.0×2.2mm
1/3' 4.8×3.6	2.2×1.7mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MT2X65D-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				2:1	
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, 未经灿锐光学许可, 不得进行相关的生产。