



XF-10MDT03X178-1C

主要参数

光学结构	物方远心
倍率	0.3
物方视野	$\Phi 53.3\text{mm}$
像方视野	$\Phi 16\text{mm}$
工作距离	$178\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$<0.23^\circ$
景深	9.3mm
光圈	F8
分辨力	$17.7 \mu\text{m}$
像方MTF	$>0.3@120\text{lp/mm}$
光学畸变	$<0.06\%$
测量范围:	
1' 12.8×9.6	42.7×32mm
2/3' 8.8×6.6	29.3×22mm
1/2' 6.4×4.8	21.3×16mm
1/3' 4.8×3.6	16×12mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	± 0.2	$\pm 30\text{min}$	XF-10MDT03X178-1C-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, 未经灿锐光学许可, 不得进行相关的生产。