

## XF-10MDT1X178-1C

## 主要参数

光学结构	物方远心
倍率	1
物方视野	Ф17.6mm
像方视野	Ф17.6mm
工作距离	$178$ mm $\pm 3\%$
远心度	<0.13°
景深	1.2mm
光圈	F11. 1
分辨力	$7.3~\mu$ m
像方MTF	>0.3@901p/mm
光学畸变	<0.066%
测量范围:	

2/3' 1/2'	14. 2×10. 4 8. 45×7. 07 6. 4×4. 8 4. 8×3. 6	$14.2 \times 10.4$ mm $8.5 \times 7.1$ mm $6.4 \times 4.8$ mm $4.8 \times 3.6$ mm

未注公差 未注角度公差		未注角度公差	文 件 名 称					
X. X	$\pm 0.2$	$\pm 30$ min	XF-10MDT1X178-1C-外形尺寸					
X. XX	$\pm 0.02$		图 样 名 称					
X. XXX	$\pm 0.005$	图纸尺寸: A3						
	签名	日期/版本号	材料		比 例		产品	名 称
设计					1.	5:1		
更改1			数量			<b>(</b>	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
更改2			共	张	第	张	*CR	经灿锐光学许,不得进行 相关的生产