

XF-MH06X218

主要参数

倍率	0.6
物方视野	Ф18.3mm
像方视野	Ф11mm
工作距离	218 mm $\pm 3\%$
景深	2.1mm
光圏	F7.5
分辨力	$8.3 \mu m$
像方MTF	>0.3@1251p/mm
光学畸变	<0.015%
测量范围:	

拟重位回•	
$2/3$ ' 8. 45×7.07 14. $1 \times$	11.8mm
$1/1.8'$ 7. 2×5.3 12. $0 \times$	8.8mm
$1/2$ ' 6. 4×4 . 8 $10.7 \times$	8.0mm
$1/3$ ' 4.8×3.6 8.0×6	. Omm

未注名	公差	未注角度公差		文件名	;称	
X. X	± 0.2	$\pm 30 \text{min}$	XF-MH06X218-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				1.5:1		
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
更改2			共 张	第 张	*CR	经灿锐光学许,不得进行 相关的生产