

XF-MH075X97

主要参数

倍率	0.75
物方视野	$\Phi 14.7$ mm
像方视野	$\Phi 11$ mm
工作距离	97 mm $\pm 3\%$
景深	1.4mm
光圈	F7. 5
分辨力	6.6 µ m
像方MTF	>0.3@1201p/mm
光学畸变	<0.048%
测量范围.	

侧里池山:									
2/3'	8.45×7.07	11.3×9.4 mm							
1/1.8	7. 2×5 . 3	9.6×7.1 mm							
1/2'	6. 4×4 . 8	8.5×6.4 mm							
1/3'	4.8×3.6	6.4×4.8 mm							

未注名	公差	未注角度公差	文 件 名 称					
X. X	± 0.2	$\pm 30 \text{min}$	XF-MH075X97-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	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	CAN-RILL OPTICS	经灿锐光学许,不得进行 相关的生产。