



XF-MH1X379

主要参数

倍率	1
物方视野	Φ11mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	379mm ± 3%
景深	1.0mm
光圈	F9.5
分辨力	6.3 μm
像方MTF	>0.3@105lp/mm
光学畸变	<0.0001%
测量范围:	
2/3'	8.45 × 7.07 8.5 × 7.1mm
1/1.8'	7.2 × 5.3 7.2 × 5.3mm
1/2'	6.4 × 4.8 6.4 × 4.8mm
1/3'	4.8 × 3.6 4.8 × 3.6mm

未注公差		未注角度公差		文件名称	
X.X	±0.2	±30min	XF-MH1X379-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	产品名称
设计				比例	
更改1				1:1	
更改2				数量	张
				共	第
				张	张
				灿锐光学	灿锐光学拥有本图纸描述内容的全部知识产权, 未经灿锐光学许, 不得进行相关的生产。
				CR	CAN RILL OPTICE