



XF-MH09X133-1.1C

主要参数

倍率	0.9	
物方视野	Φ19.6mm	
像方视野	Φ17.6mm	
工作距离	133mm±3%	
景深	0.9mm	
光圈	F8.3	
分辨力	6.1 μm	
像方MTF	>0.3@110lp/mm	
光学畸变	<0.039%	
测量范围:		
1.1	14.2×10.4	15.8×11.6mm
1'	13.1×8.8	14.6×9.8mm
2/3'	8.45×7.07	9.4×7.9mm
1/2'	6.4×4.8	7.1×5.3mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MH09X133-1.1C-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				1:2	
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, 未经灿锐光学许, 不得进行相关的生产。
更改2			共 张		