



XF-MH055X279

主要参数

倍率	0.55
物方视野	Φ20.0mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	279mm±3%
景深	2.3mm
光圈	F7
分辨力	8.4 μm
像方MTF	>0.3@130lp/mm
光学畸变	<0.012%
测量范围:	
2/3'	8.45×7.07 15.4×12.9mm
1/1.8'	7.2×5.3 13.1×9.6mm
1/2'	6.4×4.8 11.6×8.7mm
1/3'	4.8×3.6 8.7×6.5mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MH055X279-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, 未经灿锐光学许可, 不得进行相关的生产。
更改2			共 张		