



XF-MH055X108-1.1C

主要参数

倍率	0.55
物方视野	Φ32.0mm
像方视野	Φ17.6mm
工作距离	108mm±3%
景深	2.1mm
光圈	F6.5
分辨力	7.8 μm
像方MTF	>0.3@150lp/mm
光学畸变	<0.104%

测量范围:	
1.1'	14.2×10.4
1'	13.1×8.8
2/3'	8.45×7.07
1/2'	6.4×4.8
	25.8×18.9mm
	23.8×16mm
	15.4×12.9mm
	11.6×8.7mm

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MH055X108-1.1C-外形尺寸		
X.XX	±0.02		图样名称		
X.XXX	±0.005	图纸尺寸: A3			
设计		签名	日期/版本号	材料	比例
更改1			数量		1:2
更改2			共	张	第 张

CR CAN-RILL OPTICS 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。