

XF-5MDT02X150

主要参数 光学结构

双远心 倍率 0.2 物方视野像方视野工作距离 Ф55. 0тт Ф11mm 150mm $\pm 3\%$ 远心度 <0.04° 景深 22.4mm 光圈 F8 分辨力 $26.4 \mu \text{ m}$ >0.3@1301p/mm 像方MTF 光学畸变 <0.025%

测量范围: 2/3' 8. 45×7 . 07 42.3×35.4 mm 1/2' 6. 4×4. 8 32.0×24.0 mm 1/3' 4.8×3.6 24.0×18.0 mm

未注公差		未注角度公差	文 件 名 称			
X. X	± 0.2	$\pm 30 \text{min}$	XF-5MDT02X150-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				1:3		
更改1			数量	1	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	♦CR	经灿锐光学许,不得进行 相关的生产。