



XF-DMD7.56X4K

倍率: 7.56X
 像方NA: 0.25
 物方视场: $\Phi 26\text{mm}$
 设计波长: 357-376nm, 中心波长365nm
 畸变: 绝对畸变 $<0.2 \mu\text{m}$
 场曲: 设计场曲 $<3 \mu\text{m}$

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	± 0.2	$\pm 30\text{min}$	XF-DMD7.56X4K-外形尺寸-V5.2		
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
更改2			共 张		

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。
 CAN RILL OPTICS