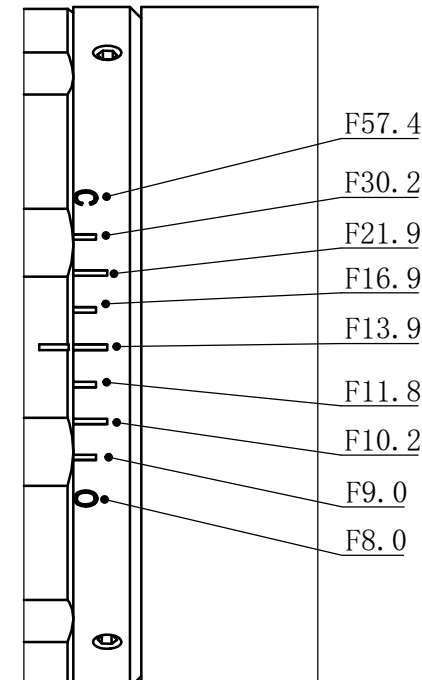


**XF-MDT064X220-D30-A01-M42-12-VI**

### 主要参数

光学结构	物方远心
倍率	0.64
物方视野	Φ46.9mm
像方视野	Φ30.0mm
工作距离	220mm±3%
远心度	<0.04°
景深	2.2-15.9mm
光圈	F8-F57.4
分辨力	8.3-59.2 μm
像方MTF	>0.3@125-181p/mm
光学畸变	<0.012%
测量范围:	
7/4' 22.5×16.9	35.2×26.4mm
1.1' 14.2×10.4	22.2×16.3mm
1' 13.1×8.8	20.5×13.8mm
2/3' 8.45×7.07	13.2×11.1mm



未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-MDT064X220-D30-A01-M42-12-VI-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	产品名称
更改1			数量	1:1.5	灿锐光学
更改2			共张	第张	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。