



### XF-PTL04508-C

#### 主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.178
物方视野	Φ44.9mm
像方视野	Φ8mm
工作距离	120mm ± 3%
远心度	<0.03° (0.1°)
景深	19.3mm
光圈	F5.5
分辨力	20.4 μm
像方MTF	>0.3@185lp/mm
光学畸变	<0.099% (0.10%)
测量范围:	

1/2'	6.4 × 4.8	36.0 × 27.0mm
1/2.3'	6.2 × 4.6	34.8 × 25.8mm
1/2.5'	5.8 × 4.3	32.6 × 24.2mm
1/3'	4.8 × 3.6	27.0 × 20.2mm

**XF-PTLAAABB-C/F/P/M-(L90E)-(VI)**

灿锐第IV代镜头  
物方FOV标称值  
像方FOV

内部转向型号可调光阑型号  
相机接口  
(M和P口需标注后截距)

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-PTL04508-C-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	
更改1			数量		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。