



### XF-PTL23832-F

#### 主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.138
物方视野	Φ235.5mm
像方视野	Φ32.5mm
工作距离	410mm ± 3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	43.3mm
光圈	F7.5
分辨力	35.9 μm
像方MTF	>0.3@135lp/mm
光学畸变	<0.04% (0.053%)
测量范围:	

2'	23.0 × 23.0	166.7 × 166.7mm
7/4'	22.5 × 16.9	163.0 × 122.5mm
4/3'	18 × 13.5	130.4 × 97.8mm
1.1'	14.2 × 10.4	102.9 × 75.4mm
1'	13.1 × 8.8	94.9 × 63.8mm
2K线扫描	2048 × 10 μm	148.4mm
4K线扫描	4096 × 7 μm	207.8mm

### 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)

#### 可替换接口规格:

- 1、F口
  - 2、M42 × 1
- 需其它的接口和后截距  
请咨询销售

未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	±0.2	±30min	XF-PTL23832-F-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		

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。