



### XF-PTL26819-C

#### 主要参数

光学结构 双远心  
 倍率 0.0691  
 物方视野  $\Phi 267.7\text{mm}$   
 像方视野  $\Phi 18.5\text{mm}$   
 工作距离  $410\text{mm} \pm 3\%$   
 远心度  $< 0.04^\circ (0.06^\circ)$   
 景深  $147.4\text{mm}$   
 光圈 F6.5  
 分辨力  $62.1 \mu\text{m}$   
 像方MTF  $> 0.3 @ 160\text{lp/mm}$   
 光学畸变  $< 0.042\% (0.084\%)$   
 测量范围:

1.1'	14.2 × 10.4	205.5 × 150.5mm
1'	13.1 × 8.8	189.6 × 127.4mm
2/3'	8.45 × 7.07	122.3 × 102.3mm
1/1.8'	7.2 × 5.3	104.2 × 76.7mm

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

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-PTL26819-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		
更改2			共 张		第 张