



XF-PTL26832-F

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.123
物方视野	Φ264.2mm
像方视野	Φ32.5mm
工作距离	410mm ± 3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	54.9mm
光圈	F7.5
分辨力	40.34 μm
像方MTF	>0.3@135lp/mm
光学畸变	<0.053% (0.100%)
测量范围:	

2'	23.0 × 23.0	187.0 × 187.0mm
7/4'	22.5 × 16.9	182.9 × 137.4mm
4/3'	18.0 × 13.5	146.3 × 109.8mm
1.1'	14.2 × 10.4	115.4 × 84.6mm
1'	13.1 × 8.8	106.5 × 71.5mm
2K线扫描	2048 × 10 μm	166.5mm
4K线扫描	4096 × 7 μm	233.1mm

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-PTL26832-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。