



XF-PTL15223-C

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.153
物方视野	Φ150.3mm
像方视野	Φ23mm
工作距离	320mm ± 3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	37.6mm
光圈	F8
分辨力	34.46 μm
像方MTF	>0.3@130lp/mm
光学畸变	<0.033% (0.057%)
测量范围:	

4/3'	18 × 13.5	117.6 × 88.2mm
1.1'	14.2 × 10.4	92.8 × 68.0mm
1'	13.1 × 8.8	85.6 × 57.5mm
2/3'	8.45 × 7.07	55.2 × 46.2mm
2K线扫描	2048 × 10 μm	133.9mm

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-PTL15223-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 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。
更改2			共 张		