



XF-PTL08038-M58-11.48

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.492
物方视野	Φ77.2mm
像方视野	Φ38mm
工作距离	180mm±3%
远心度	<0.03°(0.06°)
景深	3.6mm
光圈	F8
分辨力	10.7 μm
像方MTF	>0.3@130lp/mm
光学畸变	<0.060%(0.100%)
测量范围:	

71M	31×22	63.0×44.7mm
2'	23×23	46.7×46.7mm
4/3'	18×13.5	36.6×27.4mm
1.1'	14.2×10.4	28.9×21.1mm
2K线扫描	2048×10 μm	41.6mm
4K线扫描	4096×7 μm	58.3mm

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)

可选用接口规格:
 1、F口
 2、M58×0.75
 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-PTL08038-M58-11.48-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		