

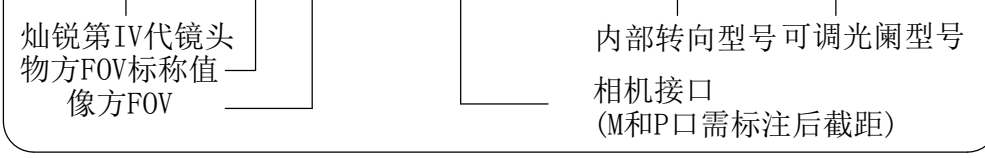
XF-PTL09208-C

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.0874
物方视野	$\Phi 91.5\text{mm}$
像方视野	$\Phi 8\text{mm}$
工作距离	$250\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.04^\circ (0.07^\circ)$
景深	79.8mm
光圈	F5.5
分辨力	$41.5 \mu\text{m}$
像方MTF	$> 0.3 @ 185\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.098\% (0.163\%)$
测量范围:	

1/2'	6.4 × 4.8	73.2 × 54.9mm
1/2.3'	6.2 × 4.6	70.9 × 52.6mm
1/2.5'	5.8 × 4.3	66.4 × 49.2mm
1/3'	4.8 × 3.6	54.9 × 41.2mm

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



未注公差		未注角度公差	文件名称		
X.X	± 0.2	$\pm 30\text{min}$	XF-PTL09208-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
更改2			共 张	第 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。