



XF-PTL08019-C

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.231
物方视野	Ø80.1mm
像方视野	Ø18.5mm
工作距离	180mm ± 3%
远心度	<0.03° (0.06°)
景深	13.4mm
光圈	F6.5
分辨力	18.55 μm
像方MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.020% (0.037%)
测量范围:	

1.1'	14.2 × 10.4	61.5 × 45.0mm
1'	13.1 × 8.8	56.1 × 38.1mm
2/3'	8.45 × 7.07	36.6 × 30.6mm
1/1.8'	7.2 × 5.3	31.2 × 22.9mm

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-PTL08019-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