

XF-PTL39019-C

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.0475
物方视野	$\Phi 389.5\text{mm}$
像方视野	$\Phi 18.5\text{mm}$
工作距离	$700\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.04^\circ (0.06^\circ)$
景深	313.6mm
光圈	F6.5
分辨力	$90.4\mu\text{m}$
像方MTF	$> 0.3 @ 160\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.045\% (0.062\%)$

测量范围

1.1'	14.2×10.4	298.9×218.9mm
1'	13.1×8.8	275.8×185.3mm
2/3'	8.45×7.07	177.9×148.8mm
1/1.8'	7.2×5.3	151.6×111.6mm

