

XF-PTL26835-F

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.135
物方视野	$\Phi 259.3\text{mm}$
像方视野	$\Phi 35\text{mm}$
工作距离	$410\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.04^\circ (0.06^\circ)$
景深	44.9mm
光圈	F7.5
分辨力	$36.6\mu\text{m}$
像方MTF	$> 0.3@140\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.038\% (0.051\%)$

测量范围

2' 23×23	170.4×170.4mm
4/3' 18×13.5	133.3×100.0mm
1.1' 14.2×10.4	105.2×77mm
1' 13.1×8.8	97.0×65.2mm
2K线扫描2048×10μm	151.7mm
4K线扫描4096×7μm	212.4mm

