

XF-PTL09235-F-VI

主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.395
物方视野	Φ88.6mm
像方视野	Φ35mm
工作距离	250mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	5.2-33.0mm
光圈	F7.5-F46.5
分辨率	12.5-77.7μm
像方MTF	>0.3@140-22lp/mm
光学畸变	<0.042%(0.080%)

测量范围

2'	23×23	58.2×58.2mm
4/3'	18×13.5	45.6×34.2mm
1.1'	14.2×10.4	35.9×26.3mm
1'	13.1×8.8	33.2×22.3mm
2K线扫描	2048×10μm	51.8mm
4K线扫描	4096×7μm	72.6mm

