



主要参数

光学结构	双远心
倍率	1.92
物方视野	$\Phi 42.7$ mm
像方视野	$\Phi 82$ mm
工作距离	120mm \pm 3%
远心度	<0.03°(0.1°)
景深	0.5mm@F18
光圈	F8-F111.5
分辨力	6.20 μ m@F18
像方 MTF	>0.3@58lp/mm@F18
光学畸变	<0.034%(0.10%)

测量范围

35film 36x24	18.8x12.5mm
2' 23x23	12.0x12.0mm
4/3' 18x13.5	9.4x7.0mm
1.1' 14.2x10.4	7.4x5.4mm
4K 线扫描 4096x7 μ m	14.9mm
8K 线扫描 8192x5 μ m	21.3mm
8K 线扫描 8192x7 μ m	29.9mm
16K 线扫描 16384x5 μ m	42.7mm