



XF-MH08X329

主要参数

倍率	0.8	
物方视野	$\phi 13.8\text{mm}$	
像方视野	$\phi 11.0\text{mm}$	
工作距离	$329\text{mm} \pm 3\%$	
景深	1.3mm	
光圈	F8.5	
分辨力	$7.0 \mu\text{m}$	
像方MTF	$>0.3@1051\text{p/mm}$	
光学畸变	$<0.004\%$	
测量范围:		
2/3'	8.45×7.07	$10.6 \times 8.8\text{mm}$
1/1.8'	7.2×5.3	$9.0 \times 6.6\text{mm}$
1/2'	6.4×4.8	$8.0 \times 6.0\text{mm}$
1/3'	4.8×3.6	$6.0 \times 4.5\text{mm}$