

# XF-MT6X65D

## 主要参数

光学结构	物方远心
倍率	6
物方视野	$\Phi 1.8\text{mm}$
像方视野	$\Phi 11\text{mm}$
工作距离	$65\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.15^\circ$
景深	$0.08\text{mm}$
光圈	F26.6
分辨力	$2.9\mu\text{m}$
像方MTF	$> 0.3@35\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.028\%$

## 测量范围

2/3'	$8.45 \times 7.07$	$1.4 \times 1.2\text{mm}$
1/2'	$6.4 \times 4.8$	$1.1 \times 0.8\text{mm}$
1/3'	$4.8 \times 3.6$	$0.8 \times 0.6\text{mm}$

