

# 5M像素3X变倍镜头



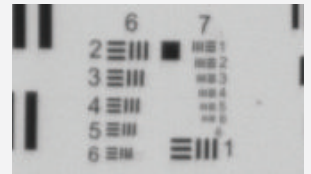
## 产品特点

- 0.3-1.0X放大倍数可调。
- 适用靶面大，最大可兼容2/3" 芯片尺寸。
- 分辨率高，全视场分辨率可达120lp/mm。
- 高均匀性。
- 低畸变，全视场畸变0.5%以下。

## 实拍解析度对比

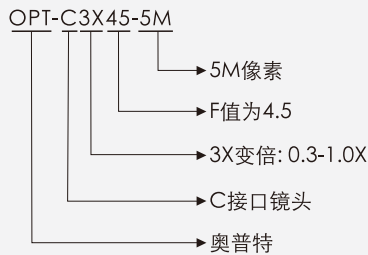


5M3X变倍镜头拍图

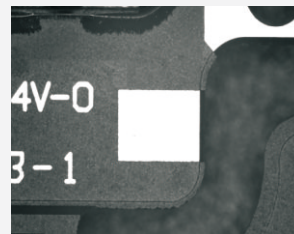


普通镜头拍图

## 型号说明



## 应用案例



PCB定位识别



铣刀刀口间距检测

## 参数表

型号	倍率范围	光圈范围	工作距离 (mm)	滤镜安装	重量 (kg)	搭配芯片	畸变		视场角度 (对角*水平*垂直)			
OPT-C3X45-5M	0.3X-1.0X	F4.5-F22	87±3%	M30.5*P0.5	0.2	1/2"	0.3X	0.26%	10.7°	8.48°	6.38°	
							1.0X	0.25%	2.72°	2.18°	1.64°	
							2/3"	0.3X	0.49%	14.88°	11.8°	8.74°
								1.0X	0.47%	3.57°	2.78°	2.24°

## 尺寸图(mm)

