

MVL-HV1050M-6MP

1/1.8" 10~50mm 6MP 变焦 FA 镜头

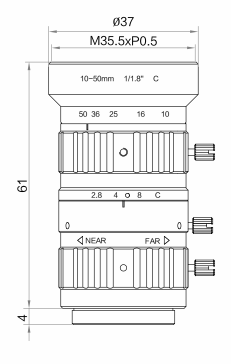
FA 镜头针对机器视觉光源和芯片进行 优化设计,分辨率高,成像质量优秀, 透过率高,稳定性好。手动变焦,手动 光圈,外形紧凑。可满足机器视觉行业 应用,是工业相机的理想选择。

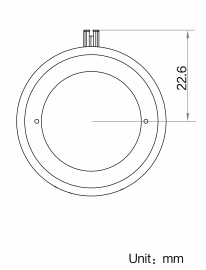


功能特性:

- 高分辨率,画面整体清晰度高
- 调焦范围广,覆盖 10~50 mm
- 低畸变,提高测量精度
- CRA 小,高周边光亮比

外形尺寸:









技术参数

型号	MVL-HV1050M-6MP
参数	可变焦距,手动光圈,六百万像素,FA 镜头
性能	
焦距	10 (W) ~ 50 (T) mm
F 数	F2.8~C
像面尺寸	Φ9 mm(1/1.8")
畸变	W: -1.3%
	T: -0.09%
最近摄距	W: 0.1 m
	T: 0.3 m
视场角	W: D (8.96 mm): 44.2°, H (7.37 mm): 36.8°, V (4.92 mm): 24.8°
	T: D (8.96 mm): 11.1°, H (7.37 mm): 9.3°, V (4.92 mm): 6.2°
结构	
光圈控制	手动
聚焦控制	手动
变焦控制	手动
滤镜螺纹	M35.5 × 0.5
接口类型	C-Mount
法兰后焦	17.526 mm
外形尺寸	Ф37 × 65 mm
重量	125 g
温度	-10 ~ 50℃
一般规范	
认证	RoHS2.0