

MVL-KF7528M-12MP

1" 75mm 12MP FA 镜头

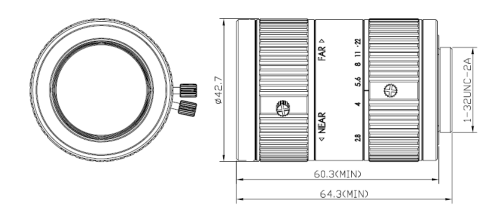
KF 系列 FA 镜头针对机器视觉光源和芯片进行优化设计,分辨率高,成像质量优秀,透过率高,稳定性好。固定焦距,手动光圈,外形紧凑。可满足机器视觉行业应用,是工业相机的理想选择。



功能特性

- 高分辨率,画面清晰度均匀性高
- 低畸变,高周边光亮比
- 最大像面尺寸 Φ16mm
- 在不同物距下均保持出色光学特性

外形尺寸



Unit: mm





型号	MVL-KF7528M-12MP
参数	固定焦距,手动光圈,FA 镜头
性能	
焦距	75 mm
F数	F2.8 ~ F22
像面尺寸	Φ16 mm(1")
畸变	0.75%
最近摄距	0.5 m
	D (15.86 mm): 12.2°
视场角	H (12.45 mm): 9.8°
	V (9.83 mm): 7.3°
结构	
光圈控制	手动
聚焦控制	手动
滤镜螺纹	M39 × 0.5
接口类型	C-Mount
法兰后焦	17.526 mm
外形尺寸	Φ42 × 60.3 mm
重量	187 g
温度	-10 ~ 50°C
一般规范	
认证	RoHS2.0