

INFINOVA 百万像素红外手动变焦镜头 使用说明书

V1182-1250

感谢您选购使用 Infinova 产品。使用前请仔细阅读本说明书，确保正确使用和操作。

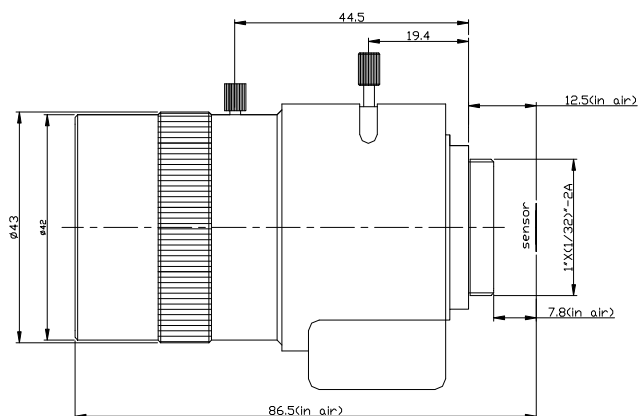
产品特点

- 300、600、800 万像素
- 自动光圈
- 有效焦距为 12~50mm，支持多种应用
- CS 接口
- 支持红外校正功能
- 具有一定的耐高温性能，可在-20℃~+60℃环境中正常工作
- 结构轻巧，安装方便



尺寸图

(单位: mm)



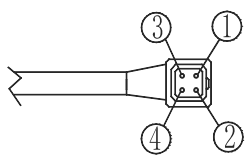
产品描述

V1182-1250 系列百万像素红外手动变焦镜头通光孔径和变焦范围为别为 F1.5 和 12-50mm，可支持多种应用。能在-20℃~+60℃环境中正常工作。此外，其轻巧的结构更是使得安装十分方便。

订购信息

V1182-1250-C3R	300万像素高清镜头, 1/1.8英寸, 12~50mm, F1.5, DC自动光圈, CS接口, IR
V1182-1250-C6R	600万像素高清镜头, 1/1.8英寸, 12~50mm, F1.5, DC自动光圈, CS接口, IR
V1182-1250-C8R	800万像素高清镜头, 1/1.8英寸, 12~50mm, F1.5, DC自动光圈, CS接口, IR

产品规格

型号	V1182-1250
有效焦距	12~50 mm
相对孔径	F1.5
水平视角	32.5°~8.4°
像面尺寸	1/1.8"(最大)
光圈类型	自动光圈
近摄距	0.5m
畸变	-3% (宽度)
操控方式	变倍: 手动; 聚焦: 手动
工作温度	-20℃~60℃
镜头重量	203.6g
自动光圈	 <p>1: Damping(-); 2: Damping(+); 3: Driving(+); 4: Driving(-)</p>
连接器	4个方形引脚: JEITA 标准 线长: 250mm
直流电机	驱动线圈: 200Ω (20℃) 阻尼线圈: 500Ω (20℃) 存储温度: -30℃ ~ 70℃
工作电压	开路: 2.5 ~5V 闭路: <0.5V
工作温度	-20℃ ~ 60℃

规格及外观的改变将不另行通知。



延长使用寿命的方法

- (1) 镜片上有灰尘或污垢时，用吹气球擦拭或使用柔软的毛刷拭去，请勿用手指触摸。
- (2) 镜片上有指纹或油污时，用镜片清洁专用纸或洁净的纯棉布沾取镜片专用清洗液，从镜片的中心开始轻轻擦拭。镜头体请用专用清洁布等擦拭。请绝对避免使用汽油、稀释剂等有机溶剂进行清洁。

Infinova 镜头安全使用须知

为了您的安全，请在使用前阅读<Infinova 镜头安全使用须知>，使用完毕之后妥善保管以便随时查阅。























本说明书依据危险性的内容和程度分为两类：

 警告	不依据此警示操作，有可能导致人员死亡或重伤。	 注意	不依据此警示操作，有可能导致人员受伤或财产损失。
---	------------------------	---	--------------------------




















本说明采用下列标识：

 电击	此标识表示注意触电	 禁止	此标识表示禁止。图中所示内容为禁止事项。 (左图表示禁止拆卸)
 火灾	此标识表示注意火灾	 指示	此标识表示指示。图中所示内容为指示事项。 (左图表示需注意)

警告

请勿拆卸或将异物装入镜头内。随意拆卸或将金属、易燃物等放入镜头内，有可能导致短路或引起火灾。	  	请勿使接线破损、过度扭曲拉伸、受热等。如果接线破损，有可能导致短路或引起火灾。	  	请勿在异常情况下使用。冒烟或有异味发生时请停止使用。否则有可能导致短路或引起火灾。	  
请勿将镜头放入水中，并注意防潮。如果不慎落入水中请停止使用。继续使用有可能导致短路或引起火灾。	  	如果接线破损请及时更换。连线的内芯外露或断裂情况发生时请委托专业人员更换。否则有可能导致短路或引起火灾。	  	请勿用镜头直接对准太阳观望，有可能导致失明。	
请勿在易引发火灾的危险场所使用。在充满煤气等的场所使用，有可能引发火灾。	 	请勿随意改造，否则有可能导致短路或引起火灾。	  	请将镜头放置于儿童接触不到的地方。镜头落下可能使儿童受伤。	

注意

请勿放置在极端高温(低温)场所。在超过 60℃ 的高温或低于 -10℃ 的情况使用时，有可能导致图像质量下降或引发故障发生。		请勿将连线接近热源。如果线衣融破，有可能导致短路或引起火灾。	  	请勿放置于潮湿、多尘的场所。有可能导致短路或引起火灾。	  
请勿对准太阳或强光。否则会致使影像传感器受损，不能进行拍摄。		请勿用湿手接触插销，否则有可能导致短路。	 	请勿放置于有油烟、蒸汽的场所。请勿放置于炉灶、加湿气旁边，有可能导致短路或引起火灾。	  
请勿猛烈撞击。碰撞、摔落等有可能引发故障发生。		在装卸镜头时，请谨慎操作以免掉落。		在与其他设备连接之前，请详细阅读此设备的说明书，避免产生不良影响。	
		保管镜头时，请放置在阳光直接照射不到的场所。镜片有可能会聚光引发火灾。	 	使用带有三脚架的镜头时，若摄像机重量超过镜头重量时，请务必使用摄像机所配的三脚架。否则镜头有可能破损或摔落。	

制造商：深圳英飞拓科技股份有限公司
地址：深圳市龙华新区观澜高新技术产业园 (518110)