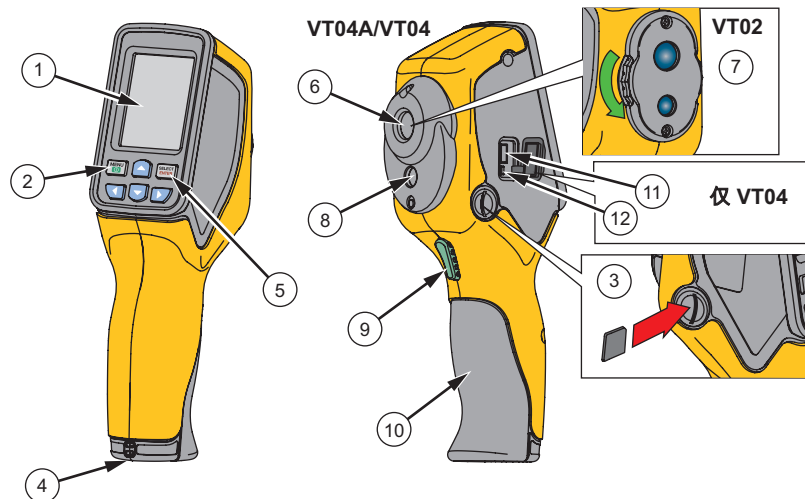


# Visual IR Thermometer

## VT02, VT04A, VT04



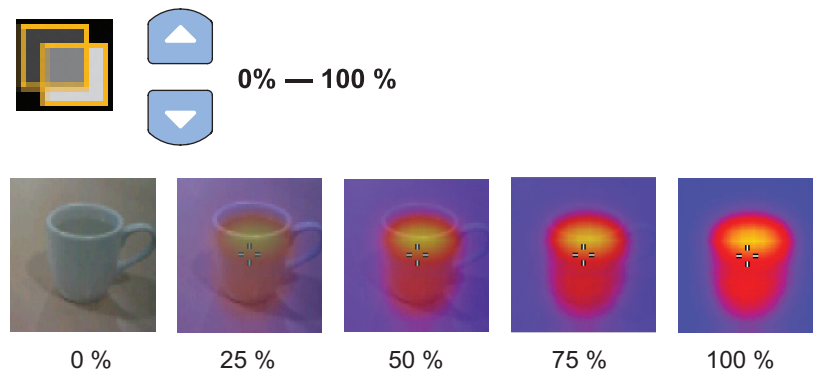
- |               |                  |
|---------------|------------------|
| ① LCD 显示屏     | ⑦ 旋转镜头盖          |
| ② 电源开/关和菜单    | ⑧ 视觉相机           |
| ③ 微型 SD 存储卡插槽 | ⑨ 图像捕获触发器        |
| ④ 三角架安装口      | ⑩ 电池盖            |
| ⑤ 选择/输入       | ⑪ 微型 USB 连接器     |
| ⑥ 红外镜头        | ⑫ 电池充电状态 LED 指示灯 |

要查看、打印或下载最新的 VT 系列文档和软件，请访问：  
[www.oitek.com.cn](http://www.oitek.com.cn)

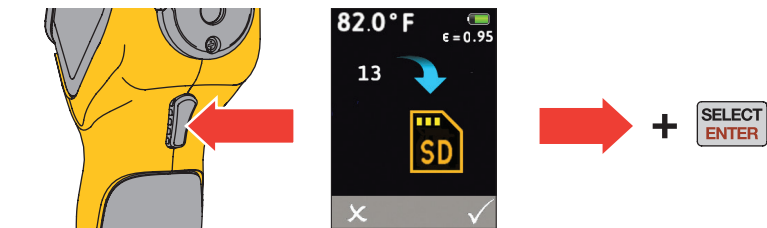
### 打开和关闭电源



### 图像混合



### 捕获和保存



注意

使用微型 SD 存储卡将图像从本产品下载至 PC。微型 USB 线缆仅用于电池充电。

### 菜单功能和基本导航

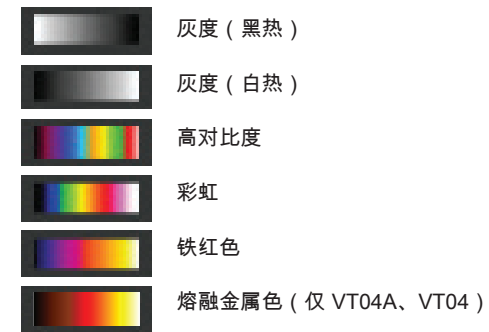


图标	说明	VT02	VT04A VT04
	查看已保存的图像	●	●
	辐射系数	●	●
	调色板	●	●
	背景温度	●	●
	热点和冷点标记	●	●
	温度单位	●	●
	锁定 (时间和日期)	●	●
	高温/低温警报		●
	自动监控警报		●
	延时图像捕获		●
	自动关闭		●
	LCD 亮度 (低、中、高)		●
	保存为 BMP 格式		●
	恢复出厂设置		●

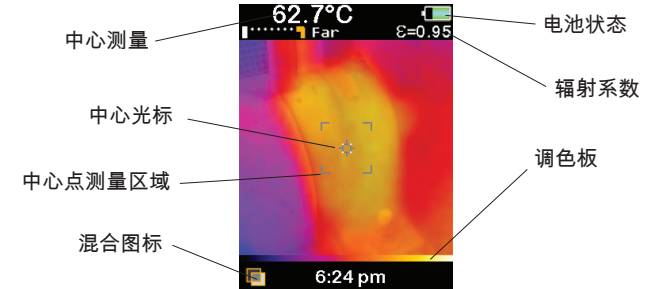
### 视觉图像调整控制



### 调色板

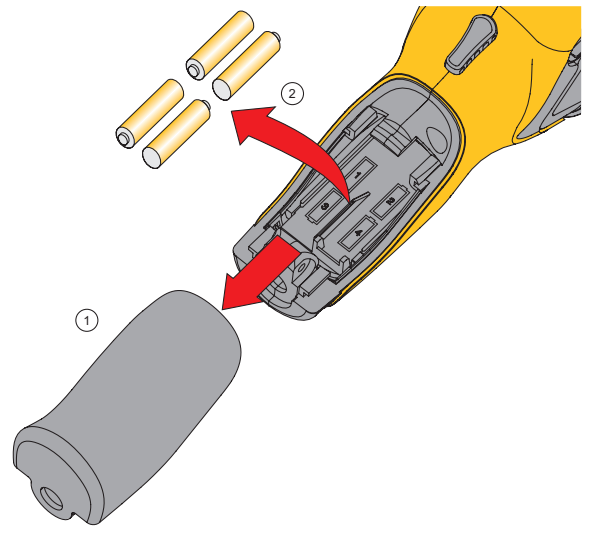
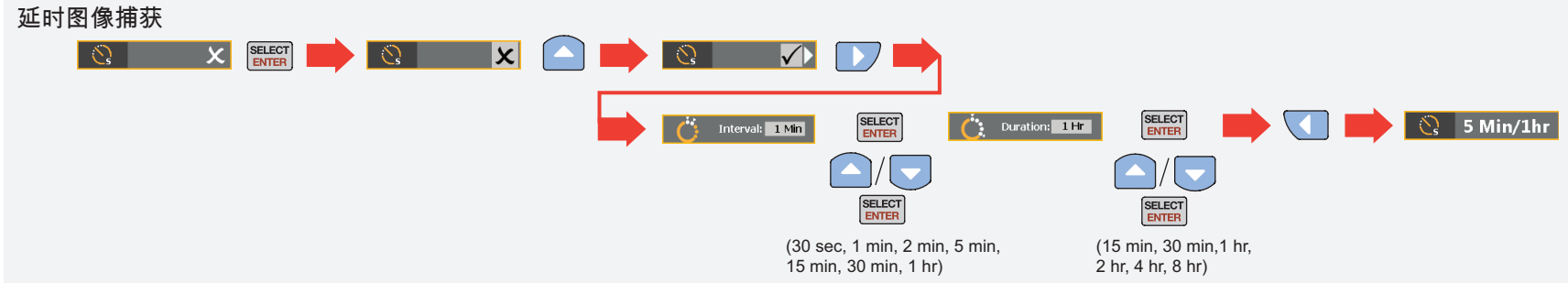
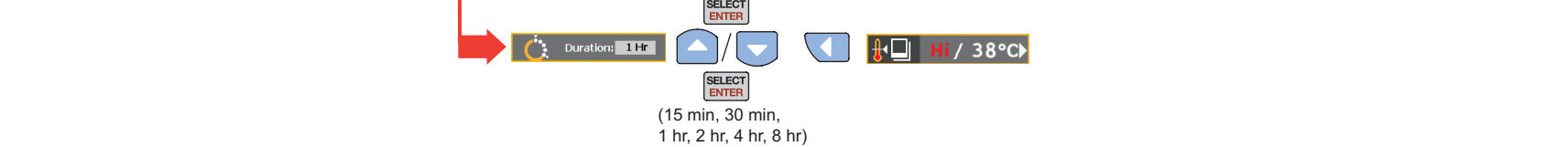
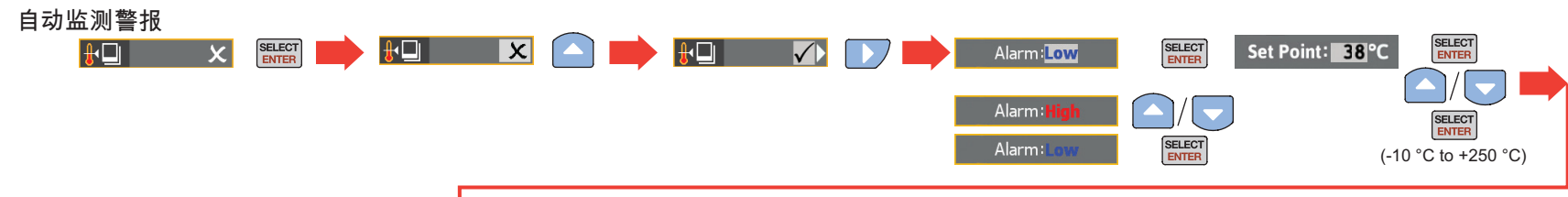
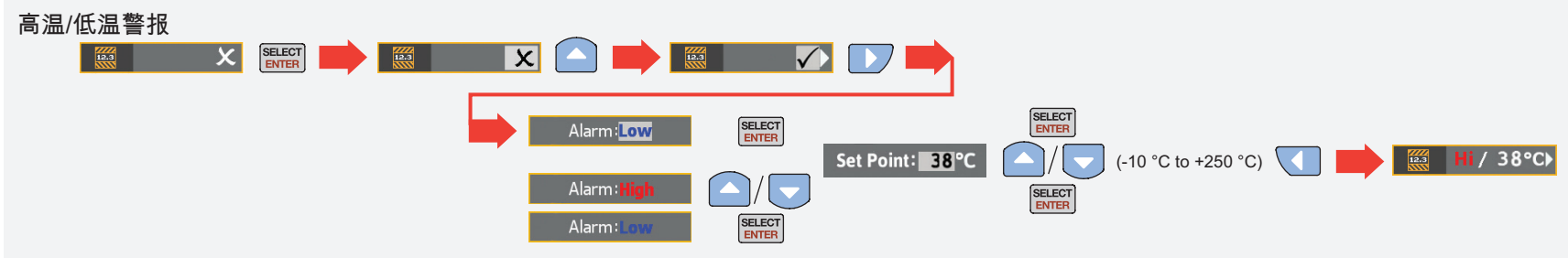
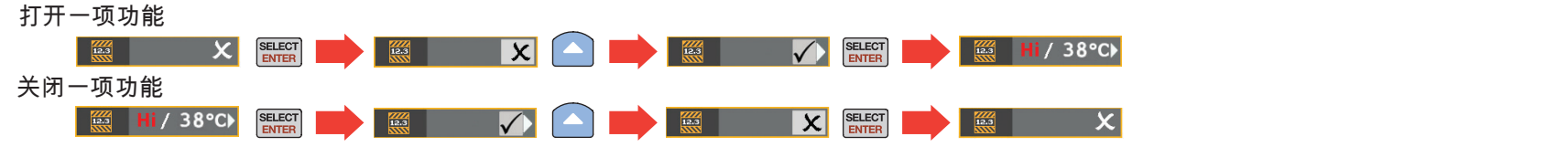


### 测量值显示

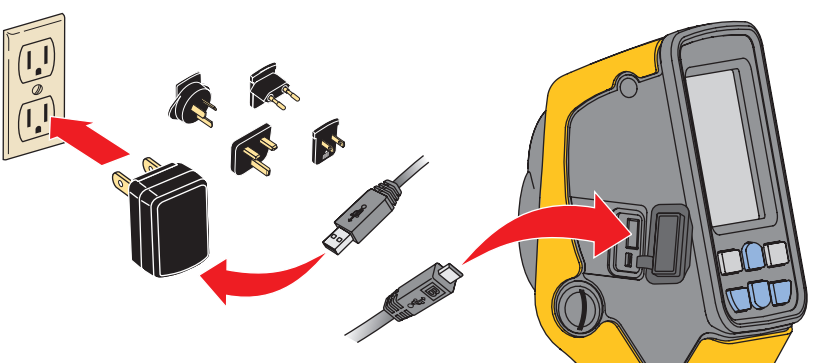


### SD 卡





可充电电池(VT04)



**海洋儀器**  
致力于电子测试、维护领域!

警告表示会对用户造成危险的情况和操作。小心表示可能对产品或受测设备造成损坏的情况和操作。

- 警告**
- 为了防止可能发生的触电、火灾或人身伤害：
    - 在使用产品前，请先阅读所有安全须知。
    - 仔细阅读所有说明。
    - 请务必在产品手册标定的条件下使用产品，否则可能减弱产品提供的防护。
    - 低电量指示器显示时请更换电池或充电，以防测量值不正确。
    - 请勿在爆炸性气体、蒸汽周围或潮湿环境中使用产品。
    - 若产品工作异常，请勿使用。
    - 若产品损坏，请勿使用。
    - 有关实际温度，请参阅发射率信息。反光物体会导致测得的温度比实际温度要低。这些物体会产生烧伤危险。
    - 如果长时间不使用产品或将其存储在高于 50 °C 的环境中，请移除电池。否则，电池泄漏可能损坏产品。
    - 仅使用指定的备件。
    - 请仅使用 Fluke 认可的电源适配器对 VT04 电池充电。

- 警告**
- 为了防止人身伤害并确保产品安全操作和维护：
    - 电池含有危险化学物质，可能造成灼伤或爆炸。如果接触到化学物质，请用水清洗或求医。
    - 请确保电池极性正确，以防电池泄漏。
    - 请勿将电池端子短接在一起。
    - 保持电池和电池组清洁干燥。用干净的干布将较脏的接头擦拭干净。
    - 请勿拆卸或挤压电池和电池组。
    - 勿将电池和电池组置于热源或火源附近。勿置于阳光下照射。
    - 请仅使用 Fluke 提供的电源适配器对 VT04 电池充电。

技术指标

电池类型	
VT04:	锂离子可充电电池、3.6 V、2250 mAh、8.1 Wh
VT02、VT04A:	4 节 AA 电池、LR6 1.5 V
电池寿命：	8 小时
工作温度：	-5 °C 至 +45 °C
存放温度：	-20 °C 至 +60 °C
工作海拔：	2000 m

下表列出了产品和本手册中使用的符号。

符号	说明
	重要信息。请参阅手册。
	危险电压。有触电危险。
	符合澳洲的相关标准。
	符合欧盟和欧洲自由贸易联盟的要求。
	符合韩国相关 EMC 标准。
	本热像仪包含一块锂离子电池。切勿与固态废弃物一同丢弃。废弃电池处理应由资质的回收机构或危险材料处理机构承担，并符合当地有关规定。请访问 Fluke 网站了解回收方面的信息。
	本产品符合 WEEE 指令 (2002/96/EC) 的标识要求。粘贴的标签指示不得将电气/电子产品作为家庭垃圾丢弃。产品类别：根据 WEEE 指令附录 1 中的设备类型，该产品被归类为第 9 类“监测和控制仪器”产品。请勿将本产品作为未分类的城市废弃物处理。请访问 Fluke 网站了解回收方面的信息。

**有限保证和责任限制**

Fluke 公司保证本产品从购买之日起两年内，其材料和工艺将无任何缺陷。本项保证不包括保险丝、一次性电池，或者因意外、疏忽、误用、改装、污染及非正常情况下的操作或处理而造成的损坏。经销商无权以 Fluke 的名义提供其它任何保证。若要在保修期内获得保修服务，请与您最近的 Fluke 授权服务中心联系，以获取有关产品退还的授权信息，并将产品及故障说明寄至该服务中心。

本项保证是您唯一可以获得的补偿。除此以外，Fluke 不作其它任何明示或暗示的保证，例如适用于某一特殊目的的保证。FLUKE 不应对于任何原因或推测的任何特别、间接、偶发或后续的损坏或损失负责。由于某些州或国家不允许将暗示保证或偶发或后续损失排除在外或加以限制，故上述的责任限制或许对您不适用。

Fluke Corporation P.O. Box 9090 Everett, WA 98206-9090 U.S.A.	Fluke P.O. Box 1186 5602 BD Eindhoven The Netherlands
--	--

11/99