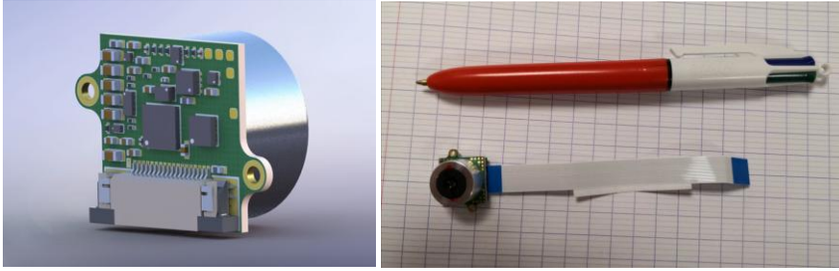


Vigil80 红外人体测温成像模组



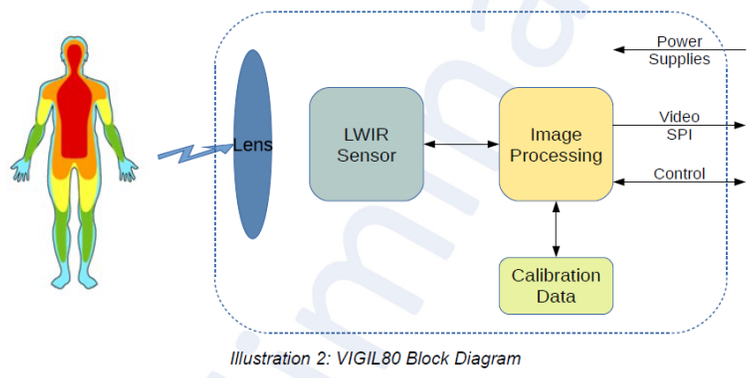
本公司与法国合作伙伴采用法国 Lynred (ULIS) 红外芯片，针对当前疫情推出最新研发产品 VIGIL80，专为 OEM 合作伙伴提供性价比高、交货及时的红外人体成像及测温模组，具有无需快门及像素测温信息。

主要特性：

- 尺寸小；16x16mm, 16x21mm 包含装配孔
- 两个 1.5mm M1.4 螺丝的装配孔
- 集成了 60° F1.3 的镜头
- 集成了温度校准处理器
- SPI 视频接口
- 帧频 30FPS
- 柔性带联接

主要参数：

- NETD <300 mK
- 使用最低温度 5° C
- 使用最高温度 50° C
- 测量最低温度 20° C
- 测量最高温度 45° C
- 中心像素辐射信息
- 测量精度 +/-2° C



目前，全球这类红外芯片需求爆发，各个厂家基本没有库存，各位合作伙伴有需求请尽快联系本人，现在开始接受第一批订货，具体请联系：

孙宏 13801213649 加微信联系，我目前在法国，谢谢