

| 序号 | 主推与否 | 方案 | 推荐场景 | 设备外观 | 设备型号 | 常规参数 | 供货周期 | 安装要求 | 支架配件推荐(需另购) | 备注 |
|----|-----------|---------------------|--|-----------|----------------------------|--|--|----------------------------|--|--|
| 1 | 主推 | 手持巡检体温筛查方案-经济型方案 | 非接触式人工巡检 | | DS-2TP31B-3AUF | 热成像分辨率: 160*120 测温精度: ±0.5°C 测温范围: 30-45°C | 现货在国内/出货快/2.3天内 | 人脸距离: 1米 | 可以放三脚架上(自行另购OK) | 但是厂家有出货数量限制/每天10台之内 |
| 2 | 主推 | 快速临时布控方案-经济型 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TD1217B-6/PA(国内标配)(B) | 热成像: 分辨率160×120; 焦距6mm; 视场角: 25°×18.7°; 可见光: 分辨率2688*1520; 焦距8mm; 视频模式: 双光融合; | 7个工作日陆续出货 | 安装高度: 1.5米 人脸距离: 1.5米 | 壁挂支架: DS-1273ZJ-140: 302700333 墙角支架: DS-1276ZJ-SUS: 302701678 三脚架: DS-2907ZJ: 302700398 三脚架: DS-2907ZJ: 302702952 (三脚架需配高配转接盘型号DS-2908ZJ, 物料代码314200001) 吸顶架: DS-1271ZJ-140: 302700323 壁挂: DS-1273ZJ-140B: 302700330 | 1. 支持AI人脸检测, 多目标同时检测体温 (2月15日提供升级程序) 2. 声光报警, 内置喇叭, 体温过高报警时语音提示“体温异常请复合体温” 3. 多种方案可选: 无黑体方案精度±0.5度, 可加黑体方案精度±0.3度 4. 快速布控, 支持三脚架配合简易安装 |
| 3 | 主推 | 快速临时布控方案-经济型 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TD1217B-3/PA(国内标配)(B) | 热成像: 分辨率160×120; 焦距3mm; 视场角: 50°×37.2°; 可见光: 分辨率2688*1520; 焦距4mm; 视频模式: 双光融合; | (厂家主推, 交货相对快。下单的数量无限制但陆续出货, 比如100个订单每天发货5-10个) | 安装高度: 1.5米 人脸距离: 1米 | 壁挂支架: DS-1273ZJ-140: 302700333 墙角支架: DS-1276ZJ-SUS: 302701678 三脚架: DS-1280ZJ-DM21: 302700398 三脚架: DS-2907ZJ: 302702952 (三脚架需配高配转接盘型号DS-2908ZJ, 物料代码314200001) 吸顶架: DS-1271ZJ-140: 302700323 壁挂: DS-1273ZJ-140B: 302700330 | 1. 支持AI人脸检测, 多目标同时检测体温 (2月15日提供升级程序) 2. 声光报警, 内置喇叭, 体温过高报警时语音提示“体温异常请复合体温” 3. 多种方案可选: 无黑体方案精度±0.5度, 可加黑体方案精度±0.3度 4. 快速布控, 支持三脚架配合简易安装 |
| 4 | 主推 | 快速临时布控方案-经济型 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TD1217B-3/PAW(国内标配)(B) | 热成像: 分辨率160×120; 焦距3mm; 视场角: 50°×37.2°; 可见光: 分辨率2688*1520; 焦距4mm; 视频模式: 双光融合; | 100个订单每天发货5-10个) | 安装高度: 1.5米 人脸距离: 1米 | 壁挂支架: DS-1273ZJ-140: 302700333 墙角支架: DS-1276ZJ-SUS: 302701678 三脚架: DS-1280ZJ-DM21: 302700398 三脚架: DS-2907ZJ: 302702952 (三脚架需配高配转接盘型号DS-2908ZJ, 物料代码314200001) 吸顶架: DS-1271ZJ-140: 302700323 壁挂: DS-1273ZJ-140B: 302700330 | 1. 支持AI人脸检测, 多目标同时检测体温 (2月15日提供升级程序) 2. 声光报警, 内置喇叭, 体温过高报警时语音提示“体温异常请复合体温” 3. 多种方案可选: 无黑体方案精度±0.5度, 可加黑体方案精度±0.3度 4. 快速布控, 支持三脚架配合简易安装 5. 支持wifi |
| 5 | 主推 | 快速临时布控方案-经济型 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TD2617B-10/PA(国内标配)(B) | 热成像: 分辨率160×120; 焦距10mm; 视场角: 15.96°×12°; 可见光: 分辨率2688*1520; 焦距8mm; 视频模式: 双光融合; | 7个工作日陆续出货 | 安装高度: 1.5米 人脸距离: 2米 | 一体式筒机圆镜盒: DS-1260ZJ: 302700239 墙角支架: DS-1276ZJ-SUS: 302701678 立杆架: DS-2904ZJ: 302701930 三脚架: DS-2907ZJ: 302702952 (三脚架需配高配转接盘型号DS-2909ZJ, 物料代码314200002) | 1. 支持AI人脸检测, 多目标同时检测体温 (2月15日提供升级程序) 2. 声光报警, 内置喇叭, 体温过高报警时语音提示“体温异常请复合体温” 3. 多种方案可选: 无黑体方案精度±0.5度, 可加黑体方案精度±0.3度 4. 快速布控, 支持三脚架配合简易安装 5. 针对已经下单打款的重点项目, 两周内开始分批交货 |
| 6 | 主推 | 快速临时布控方案-经济型 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TD2617B-6/PA(国内标配)(B) | 热成像: 分辨率160×120; 焦距6mm; 视场角: 25°×18.7°; 可见光: 分辨率2688*1520; 焦距8mm; 视频模式: 双光融合; | (厂家主推, 交货相对快。下单的数量无限制但陆续出货, 比如100个订单每天发货5-10个) | 安装高度: 1.5米 人脸距离: 1.5米 | 一体式筒机圆镜盒: DS-1260ZJ: 302700239 墙角支架: DS-1276ZJ-SUS: 302701678 立杆架: DS-2904ZJ: 302701930 三脚架: DS-2907ZJ: 302702952 (三脚架需配高配转接盘型号DS-2909ZJ, 物料代码314200002) | 1. 支持AI人脸检测, 多目标同时检测体温 (2月15日提供升级程序) 2. 声光报警, 内置喇叭, 体温过高报警时语音提示“体温异常请复合体温” 3. 多种方案可选: 无黑体方案精度±0.5度, 可加黑体方案精度±0.3度 4. 快速布控, 支持三脚架配合简易安装 5. 针对已经下单打款的重点项目, 两周内开始分批交货 |
| 7 | 主推 | 快速临时布控方案-经济型 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TD2617B-3/PA(国内标配)(B) | 热成像: 分辨率160×120; 焦距3mm; 视场角: 25°×18.7°; 可见光: 分辨率2688*1520; 焦距8mm; 视频模式: 双光融合; | 100个订单每天发货5-10个) | 安装高度: 1.5米 人脸距离: 1米 | 一体式筒机圆镜盒: DS-1260ZJ: 302700239 墙角支架: DS-1276ZJ-SUS: 302701678 立杆架: DS-2904ZJ: 302701930 三脚架: DS-2907ZJ: 302702952 (三脚架需配高配转接盘型号DS-2909ZJ, 物料代码314200002) | 1. 支持AI人脸检测, 多目标同时检测体温 (2月15日提供升级程序) 2. 声光报警, 内置喇叭, 体温过高报警时语音提示“体温异常请复合体温” 3. 多种方案可选: 无黑体方案精度±0.5度, 可加黑体方案精度±0.3度 4. 快速布控, 支持三脚架配合简易安装 5. 针对已经下单打款的重点项目, 两周内开始分批交货 |
| 8 | 主推 | 测温安检门-经济型方案 | 适用于机场/铁路/车站/海关等核心通道, 学校/医院/企业园区等室内主要出入口/大厅 | | NP-SG318LT-F | 1.半球式热成像测温; 2.温度显示在LCD屏, ±0.5°C; 3.支持连续单人检测; 4.现场通过4200像素热力和可见光图; 5.实现通过安检门人员的人脸抓拍; (20号可升级程序) 6.LCD触摸屏(7寸)显示, 188像素; 7.语音提示: 检测异常有报警; | 7个工作日陆续出货 | 室内无风环境, 室外需搭建密闭帆布蓬。 | 物料代码: 315300125 | 2月8日开始, 小批量交货 包含安检门, 1个热成像半球及支架。 |
| 9 | 不主推 | 测温安检门-简易型方案 | 适用于机场/铁路/车站/海关等核心通道, 学校/医院/企业园区等室内 | | NP-SG112LT | 1.温度显示在LCD屏; 2.热图/热像抓拍: 金属物体从门中间通过也会准确报警; 3.显示: 温度显示在LCD屏幕上, 精度在±0.5°C 4.可视化: 现场通过4200像素热力和可见光图 5.多区域独立探测: 12个独立探测区域, 每个区域1000像素热成像测温; | 2周 | 室内无风环境, 室外需搭建密闭帆布蓬。 | 物料代码: 315300120 | 包含安检门, 1个热成像卡片机及支架。 目前订单太多, 卡片机产能不足, 交期较长 |
| 10 | 主推 | 快速临时布控方案-配件推荐 | 筒机/半球专用三脚架(四选一) | | DS-2907ZJ | 温度分辨率0.1°C 测温精度±0.2°C(单点) 温度稳定性±0.1-0.2°C/h 有效发射率0.97±0.02 环境温度0-40°C 测温精度: ±0.3°C; | 当前库存紧张, 付款后考虑货期 | 高度可调节, 建议1.5米 | 物料: 302702952, 最大负重: 30kg | 4个型号支架承重不一样, 但安装热成像筒机/半球足够。 SPS预计8月上线, 有货均可选择下单使用。 |
| 11 | DS-2910ZJ | | | | 高度可调节, 建议1.5米 | 物料: 301715120, 最大负重: 5kg | | | | |
| 12 | DS-2913ZJ | | | | 高度可调节, 建议1.5米 | 物料: 301715123, 最大负重: 6kg | | | | |
| 13 | DS-2914ZJ | | | | 高度可调节, 建议1.5米 | 物料: 314200004, 最大负重: 6kg | | | | |
| 14 | 主推 | 快速临时布控: 手持/卡片机专用三脚架 | | DS-2915ZJ | UNC 1/4" - 20三脚架接口 | | 高度可调节, 建议1.5米 | 物料: 314200003, 最大负重: 4kg | 当前库存紧张, 2月12号会到货6000, 具体以SPS为准 | |
| 15 | 主推 | 在线体温筛查方案-高端方案之配件黑体 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | 黑体: JQ-70MYZ1B | | 7个工作日陆续出货 | 安装高度: 1.5米 | 可选筒机/半球等摄像机三脚架 | 黑体测温方案主推筒机/半球+黑体; 黑体(单独下单) 物料303700643 |
| 16 | 不主推 | 在线体温筛查方案-高端方案 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TA13-7VI/H1 | 热成像分辨率384*288, 焦距7mm; 可见光分辨率: 1920*1080; 测温精度: ±0.3°C; 测温范围: 30-45°C; | 4周 | 安装高度: 1.5米 人脸距离: 1.2-2米 | 壁挂支架 (物料代码): 302700585 或者302700586; 吊装支架 (物料代码): 302700598 | 型号为附件, 包含热像仪和黑体。注意: 高端测温方案主推筒机/半球+黑体 |
| 17 | 不主推 | 在线体温筛查方案-高端方案 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TA13-15VI/H1 | 热成像分辨率384*288, 焦距15mm; 可见光分辨率: 1920*1080; 测温精度: ±0.3°C; 测温范围: 30-45°C; | 4周 | 安装高度: 2.4米 人脸距离: 3-7米 | 壁挂支架 (物料代码): 302700585 或者302700586; 吊装支架 (物料代码): 302700598 | 型号为附件, 包含热像仪和黑体。 |
| 18 | 不推 | 在线体温筛查方案-经济型方案 | 学校/医院等室内主要出入口/大厅 | | DS-2TB21-3AVF | 热成像分辨率: 160*120 测温精度: ±0.5°C 测温范围: 30-45°C | 3个星期(因产品/厂家的意见是“不推”, 有交货周期更长/订货款难) | 安装高度: 2米 人脸距离: 3米以内 | | 请注意该产品是旧产品, 厂家的意见是“不推”, 有交货周期更长/订货款难 |

Bitstrong是图像专业公司, 有20多年/丰富的热图像业绩: <http://bitstrong.co.jp/ind/product/index.php?pid=11>

| 明眸测温 (通道&立式测温人证) | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|------|----------------------|------|---------------|----------------------|-----------|---|--|---|---|---|---|---------|
| 序号 | 主推与否 | 适用场景 | 组件类型 | 产品组件 | 设备型号 | 物料代码 | 参考交期 | 常规参数 | 产品外观 | 安装环境 | 备注 | | |
| 1 | 主推 | 厂区等固定人员场景人脸识别+测温新建方案 | 必选 | 经济款摆闸 | DS-K3B501-L/MPg-Dp65 | 302907166 | 交期预估 2-3周 | 通道宽度650mm, 配进出双向IC读卡器, 配进向测温设备及支架, 预留进出双向明眸安装孔位。 Tt型号已包含筒机测温组件, 人脸组件单独下单。本清单为推荐型号, 其余配置需走OA配单流程获取人员通道整机物料代码。 筒型测温组件: DS-2TD2617B-3/PA, 分辨率160 × 120, 焦距3mm; 测温精度: ±0.5摄氏度; 可见光: 分辨率2688*1520; 焦距8mm; 视频模式: 双光融合; |  | 室内无风环境, 室外需搭建密闭帆布蓬。 底座作用: 避免通道直接膨胀螺丝安装在地面, 破坏装修。 | 无测温组件, 出向人脸/刷卡 | | |
| 2 | | | | | DS-K3B501-M/MPg-InTt | 314600056 | | | | | 进向人脸/刷卡+测温, 出向人脸/刷卡 | | |
| 3 | | | | | DS-K3B501-R/MPgTt-Dp | 314600057 | | | | | 进向人脸/刷卡+测温 | | |
| 4 | | | 必选 | 明眸组件 | DS-K5671-ZU | 302913781 | | | | | 7英寸LCD显示屏; 产品尺寸: 228.6mm*126.6mm*31.55mm; 工作温度: -30~60°C; | 对接测温设备, 屏幕显示测温结果。基线型号需升级对接热成像版本程序。 | |
| 5 | | | 可选 | 通道底座 | DS-K3B601-BASE650-S | 302912834 | | | | | 650mm的DS-K3B501/601系列单通道底座 | 防止人员通道打膨胀螺丝固定会损坏地面装修。 通道直接安放在底座, 底座下可以直接布线 | 适合单通道使用 |
| 6 | | | | | DS-K3B601-BASE650-M | 302912934 | | | | | 650mm的DS-K3B501/601系列单通道底座 | 适合多通道, 配合BASE650-S使用: S+M+M...M | |
| 7 | 主推 | 人证比对+测温需求通用方案 | 必选 | 立式测温人证一体机 | DS-K5604A-3AVF(国内标) | 302916917 | 交期预估 2-3周 | 非接触式体温检测模块, 测温精度: ±0.5摄氏度, 测温范围: 30-45°C; 设备支持刷卡、人脸识别、刷卡+人脸、人证比对、自动模式(刷卡、人脸、人证自动切换); 10.1寸显示屏, 本地支持 50000 人脸库。 |  | 室内无风环境, 室外需搭建密闭帆布蓬 | ISC联调测试, 4200对接中 | | |
| 8 | 不推 | 人员通道利旧改造人脸识别+测温方案 | 必选 | 明眸组件 | DS-K5671-ZU | 302913781 | 7英寸LCD显示屏; 产品尺寸: 228.6mm*126.6mm*31.55mm; 工作温度: -30~60°C; |  | 室内无风环境, 室外需搭建密闭帆布蓬 | 对接测温设备, 屏幕显示测温结果。基线型号需升级对接热成像版本程序。 | | | |
| 9 | | | 必选 | 测温组件 | DS-K56T-3AVF | 302916916 | | | | 非接触式测温, 热成像分辨率: 160*120, 测温范围: 30-45°C, 测温精度: ±0.5摄氏度 | 测温组件DS-K56T-3AVF必须与人脸组件DS-K5671-ZU配套使用, 两款设备程序均需要升级为专用版本 | | |
| 10 | 不推 | 人脸识别+测温需求通用方案 | 必选 | 立式测温人脸识别一体机 | DS-K1T642V-3AVF(国内标) | 302916918 | 非接触式体温检测模块, 测温精度: ±0.5摄氏度, 测温范围: 30-45°C 设备支持刷卡、人脸识别、刷卡+人脸, 4.3寸显示屏, 本地支持 50000 人脸库 |  | 室内无风环境, 室外需搭建密闭帆布蓬 | ISC联调测试, 4200对接中 | | | |
| 11 | 不推 | 通关体温筛查方案-高端方案 | 必选 | 通关体温筛查方案-高端方案 | DS-K3BH4306 | | 4-6周 | 热成像分辨率: 384*288; 可见光分辨率: 1920*1080; 测温精度: ±0.3°C; 测温范围: 30-45°C; |  | 室内无风环境, 室外需搭建密闭帆布蓬 | 型号为套件, 包含闸机、热像仪和黑体, 身份证阅读器, 护照阅读器, 工控机, 显示屏等。 热像仪安装要求: 安装高度: 1.5米 人脸距离: 1.2~2米 | | |

Bitstrong有丰富的红外额温枪业绩: <http://www.bitstrong.com/jp/BSanimal/twn.php>



| 序号 | 方案 | 产品名称 | 设备外观 | 设备型号 | 常规参数 | 供货周期 | 备注 |
|----|---------|---------------|---|---------|--|--------|--------------------------------|
| 1 | 非接触式体温计 | VisioBS Mini |  | B06700S | 测温精度: +/- 0.2 or 0.3° C 测温范围: 1.0° C to 80.0° C | 付款后/2周 | 原产地: 意大利 该类产品的创始 厂家/世界名牌 |
| 2 | 非接触式体温计 | VisioBS Smart |  | B06470S | 测温精度: +/- 0.2 or 0.3° C 测温范围: 1.0° C to 80.0° C | 付款后/2周 | |
| 3 | 非接触式体温计 | VisioBS |  | B06400S | 测温精度: +/- 0.2 or 0.3° C 测温范围: 1.0° C to 80.0° C | 付款后/2周 | |
| 4 | 非接触式体温计 | VisioBS Pro |  | B06480S | 测温精度: +/- 0.2 or 0.3° C 测温范围: 1.0° C to 80.0° C | 付款后/2周 | |



供参考: 这类产品的测温精度如何是关键。日本omron的都不好, 日本医院用的都是是专业公司的产品。意大利这家公司的产品是该类产品的初创公司, 品种很多, 都细分专业。不像omron等的只有范用的。omron等的范用的, 基本都在家电商城销售, 医院用的很少