

## **SOLUTIONS DE DETECTION DE TEMPERATURE**

## #Covis-19 #Coronavirus



Parce que AVDA se soucie de votre sécurité :

Actuellement, DAHUA Technology a développé une solution de détection de température qui permet l'analyse de personne pouvant avoir une température corporelle anormal à la moyenne.

Ce produit ne permet pas de détecter le COVID19, mais de pouvoir éviter, via une détection thermographique, d'un cas suspect de température et de pouvoir transmettre une information qui génèrera une vérification plus approfondit.

L'utilisation de ce produit, pourra être mise en place pour les usines, bureau, sas de contrôle, sas de banque ou tous autres endroits ou le personnel/publique pourraient passer avant de rejoindre d'autres individus.

Ce produit a déjà été mis en place sur plusieurs sites à travers le monde et a montré son efficacité.

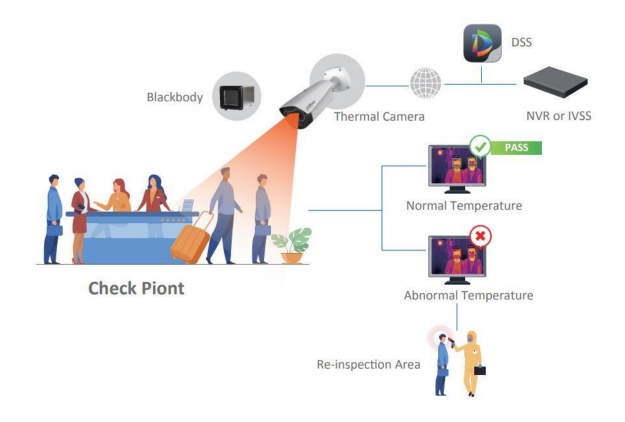
Bien-sûr en respect avec les normes de la CNIL, RGDP et du ministère de la santé, aucun enregistrement ne doit être mis en place. Le contrôle doit être au passage directement de l'individu.

La solution avec NVR ou logiciel permet principalement la gestion de plusieurs cameras sur un même site. Ce qui permet d'être en règle avec la législation en vigueur.

Le système de corps noir (black body), en complément de la caméra, permet de garantir l'exactitude de calcul a +/- 0.3%. Il faut bien-sur certaines autres règles d'installation pour qu'il n'y ait aucune erreur d'analyse.

Grâce à ces systèmes, il est possible de mettre en place des stations de mesure de température efficaces et opportunes qui peuvent être placées dans des zones stratégiques de plusieurs scénarios caractérisés par un grand flux de personnes. La mesure instantanée

de 30 personnes simultanément, à distance de sécurité, permet d'identifier les profils à risque et les éloigner de la foule en préservant la santé publique.



La solution s'est montrée efficace pendant la période de contamination du Covid-19 en Chine. Le système était installé dans plusieurs stations de métro qui avaient pour mission d'autoriser ou de refuser l'accès aux transports publics en fonctions de la température humaine. Il est tout de même évident que je dispositif nécessite un contrôle humain supplémentaire tout en préservant la santé de votre personnel.



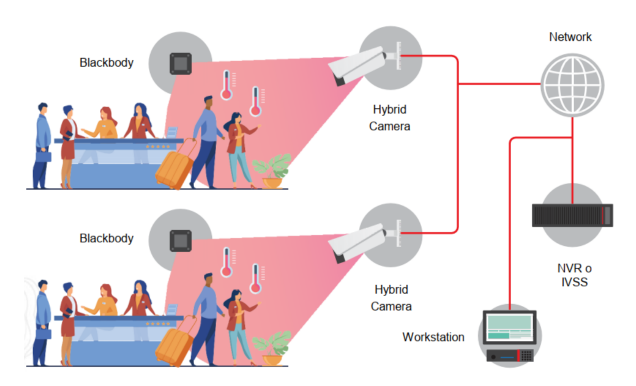






À la porte de contrôle de sécurité de toutes les lignes de métro de Pékin, la société de métro adopte le contrôle de la température du corps humain, solution de mesure fournie par Dahua pour effectuer des mesures de température en temps réel sans contact et améliorer l'efficacité de détection du personnel de sécurité du métro grâce à une alarme sonore automatique.

## **Contrôle multipoints:**





**Version portable :** Utile pour les petits commerces ou établissement de santé.

La solution de détéction de fièvre par caméra thérmographique portable a une précision de +/- 0.5° C à 1 mètre voir 1.5 mètres de distance maximum. La température des personnes devant la caméra peut être observée sur l'écran de la caméra elle-même.

Tarif: à partir de 1500€ HT

## Solutions à installer sur trépied ou sur autre support mural ou plafond : Tarifs sur demande et étude.



- Technologie de capteur thermique non refroidie VOX 256x192
- Objectif athermalisé (caméra thermique), sans mise au point
- CMOS Sony à balayage progressif 1/2,8 pouce 2 Mégapixels
- · Supporte ROI, détection de mouvement, Palettes de couleurs
- · Supporte la température de mésure de corps,
- · Précision de mésure: ±0,3°C, avec corps noir
- · Disuassion active avec lumière blanche et sirène
- · 2 entrées/2 sorties d'alarme intégrés
- · Mémoire microSD, IP67, PoE















Toute offre est disponible dans les 3 jours souivant votre demande dans la limite du stock disponible. N'hésitez pas à nous joindre pour toute demande ou renseignement complémentaire.



17 rue du BEL AIR

**91090 LISSES** 

http://avda-france.com

contact@avda-france.com

01 60 86 55 15

Numéro à privilégier : 06 33 27 55 82 FELIX LES - GERANT