



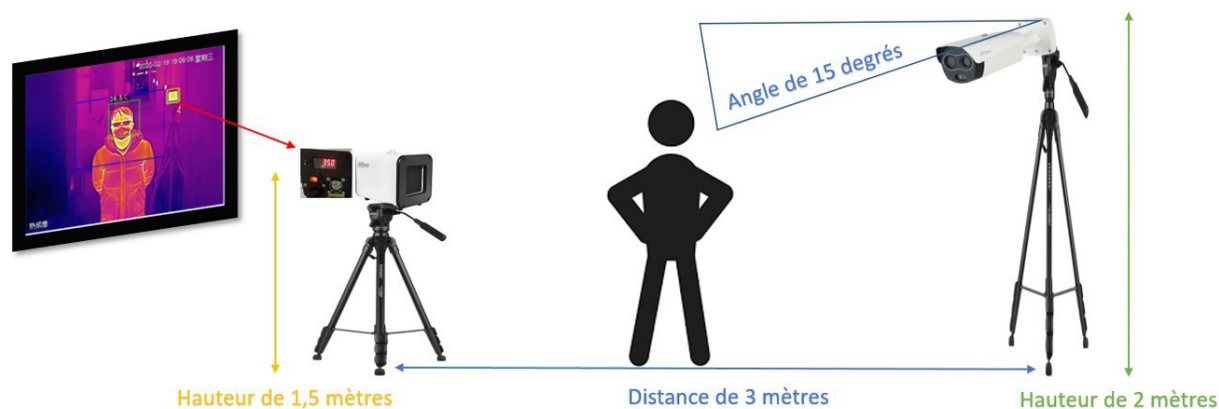
**SWISS
INFINY
SECURITY**

Sàrl – CHE -180.943.274 - Chemin du Vernay 9A - Téléphone : + 41.21.824.16.43 -

Info	Référence	Image	Descriptif	Prix	
Solution de dépistage (Livrée et Installée sur Site) 1/2 - DAHUA				Prix H.T	Location Mensuelle
Modèle 1 Contrôle de température autonome et détection du port du masque Totem IP	 ASI7213X-T1/ASF172X-T1 		<p>Totem terminal de mesure thermographique et/ou de reconnaissance faciale (avec ou sans badge MIFARE) équipée d'un détecteur thermique de résolution de 160 × 120 pixels avec écran tactile de 7" 1024 x 600 pixels, caméra 2 mégapixels. Déclenche un signal sonore si détection de fièvre, affichage de la température sur l'écran, détecte le port du masque. Commande de contact d'entrée et de sortie, wiegand, RS485, mémoire de 100 000 visages et les 300 000 derniers évènement, IP pour connexion au logiciel DSSEXRESS. Précision de mesure de ± 0.5°C, distance de mesure de température entre 0,3 et 0,7 mètres - Alimentation 12 Vdc 2A, Langage Anglais, dimension 1400 × 165 × 250 mm, poids 7 Kg</p>	Prix Sur Demande	Prix Sur Demande
Modèle 2 Contrôle de température autonome et détection du port du masque Sur table IP	 ASI7223X-A-T1 		<p>Terminal de mesure thermographique et/ou de reconnaissance faciale (avec ou sans badge MIFARE) équipée d'un détecteur thermique de résolution de 160 × 120 pixels avec écran tactile de 7" 1024 x 600 pixels, caméra 2 mégapixels. Déclenche un signal sonore si détection de fièvre, affichage de la température sur l'écran, détecte le port du masque. Commande de contact d'entrée et de sortie, wiegand, RS485, mémoire de 100 000 visages et les 300 000 derniers évènement, IP pour connexion au logiciel DSSEXRESS. Précision de mesure de ± 0.5°C, distance de mesure de température entre 0,3 et 0,7 mètres – Alimentation 12 Vdc 2A, Langage Anglais, dimension 428 × 129 × 99 mm, poids 3 Kg</p>	Prix Sur Demande	Prix Sur Demande

<p>Modèle 3 Contrôle de température autonome et détection du port du masque Mural IP</p>	 ASI7213X-T1 		<p>Terminal de mesure thermographique et/ou de reconnaissance faciale (avec ou sans badge MIFARE) équipé d'un détecteur thermique de résolution de 160 × 120 pixels avec écran tactile de 7" 1024 x 600 pixels, caméra 2 mégapixels. Déclenche un signal sonore si détection de fièvre, affichage de la température sur l'écran, détecte le port du masque. Commande de contact d'entrée et de sortie, wiegand, RS485, mémoire de 100 000 visages et les 300 000 derniers évènements, IP pour connexion au logiciel DSSEXRESS. Précision de mesure de $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$, distance de mesure de température entre 0,3 et 0,7 mètres - Alimentation 12 Vdc 2A, Langage Anglais, dimension 283 × 117 × 37 mm, poids 2,8 Kg</p>	<p>Prix Sur Demande</p>	<p>Prix Sur Demande</p>
<p>Modèle 4 Contrôle de température et détection du port du masque Pack complet</p>	 MASTERKIT- DAHUA- DEPISTAGE-ET- MASQUE 		<p>Ce Kit comprend : 1 x caméra thermique dépistage avec une précision de $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$: TPC-BF5421-T 1 x boîtier de mesure de température avec une précision de $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$: TPC-HBB-AHW 2 x trépied réglable avec poignée : VCT-999 2 x adaptateur pour montage de la caméra et du boîtier sur le trépied : RAW021-00 1 x enregistreur POE DAHUA : NVR5216-16P-I 1 x moniteur IPURE 22 pouces HDMI : SM22 1 disque dur 4T</p>	<p>Prix Sur Demande</p>	<p>Prix Sur Demande</p>

Implantation du système



Solution de dépistage (caméra et accessoire) 1/2 - DAHUA				Prix H.T	Location mensuelle
<p>Contrôle de température et détection du port du masque Caméra IP avec message perso. et Flash blanc</p>	 <p>TPC-BF5421P-T</p> 		<p>Caméra IP équipée d'un détecteur thermique de résolution de 400 x 300 pixels et d'une caméra 2 mégapixels, résolution de 1920 X 1080 pixels, H.265/H.264/H.264H/H.264B/MJPEG, portée infra rouge jusqu'à 35 mètres, objectif de caméra visible 8mm, fonction Bi-spectrum pour une vision thermique et visible fusionnée. Dissuasion active avec lumière blanche et sirène (son ou message pré-enregistré). Précision de mesure de $\pm 1^{\circ}\text{C}$, 3 points de thermométrie pour 12 règles : 12 points, 12 zones et 12 lignes. 2 entrées d'alarme et 2 relais de sortie, emplacement carte SD, entrée et sortie audio, RS485, sortie vidéo BNC. Hauteur d'installation recommandée de 2 mètres pour avoir un angle d'environ 15°. Alimentation POE 802,3af et 12 Vdc, ePOE, IP67, dimension 365 x 175 x 176mm, poids 1,4 Kg Accessoires compatibles : PFA121-V2 / PFA151 / PFA152-E</p>	Compris dans le kit	Compris dans le kit
<p>Contrôle de température Enregistreur pour visualisation</p>	 <p>NVR5216-16P-I</p>		<p>Permet une visualisation des vidéos en continu sans besoin d'un ordinateur et d'un logiciel DSSEXPRESS. Utilisation du NVR en convertisseur vidéo sur un écran HDMI, il permet une facilité d'utilisation du système global. Attention il ne faut pas enregistrer les données, nous conseillons l'utilisation du NVR sans disque dur. Fonction de détection de visage, détection de port de masque pour gérer les événements depuis le NVR avec toutes les fonctions de seuil et de gestion des alarmes. Peut gérer jusqu'à 4 caméras simultanément avec la fonction de port de masque.</p>	Compris dans le kit	Compris dans le kit
<p>Contrôle de température Température de consigne pour caméra Thermique</p>	 <p>TPC-HBB-AHW</p>		<p>Boitier de mesure de température (corps noir) avec une précision de $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ pour créer une consigne. S'utilise en la positionnant dans le champ de vision de la caméra thermique pour auto-calibrer la mesure de la caméra thermique (permet une précision de $0,2^{\circ}\text{C}$ qui est conforme à la norme en vigueur qui doit être inférieure à une précision de $0,3^{\circ}\text{C}$). Il est recommandé de faire recalibrer le corp noir tous les ans pour garantir la mesure. Hauteur recommandé à 1,8 mètre et placée dans le champ de la caméra recommandé à environ 3 mètres, alimentation 230 Vac, dimension 120 x 177 x 120mm, poids 1,85Kg</p>	Compris dans le kit	Compris dans le kit
<p>Contrôle de température Accessoire</p>	<p>VED-15L</p>		<p>Alimentation 12Vdc 2A pour alimenter la caméra.</p>	Compris dans le kit	Compris dans le kit

Contrôle de température Accessoire	VCT-999		Trépied 3 pieds avec poignée, hauteur réglable pour l'installation du dispositif du boîtier de consigne (corps noir) TPC-HBB-AHW ou de caméra thermique TPC-BF5421P-T nécessitant l'adaptateur de montage RAW021-00.	Compris dans le kit	Compris dans le kit
Contrôle de température Accessoire	RAW021-00		Adaptateur de montage d'une caméra ou d'un boîtier de mesure (corps noir) sur le trépied.	Compris dans le kit	Compris dans le kit
CAMERA DE DETECTION DE FIEVRE PORTABLE HIKVISION				Prix H.T	Location mensuelle
Modèle 5 Caméra de détection de fièvre portable	HIKVISION DS-2TP31B-3AUF		La caméra thermique portable DS-2TP31B-3AUF est spécialement conçue pour mesurer de la température corporelle des personnes à une distance de 1 mètre avec une précision de 0.5°C. La caméra DS-2TP31B-3AUF ne dispose pas de connexion réseau, mais possède un emplacement pour carte micro SD d'une capacité maximale de 128Go. Par défaut elle est équipée d'une carte micro SD de 8Go. Les points forts de la DS-2TP31B-3AUF : Résolution 160 × 120 (thermique) - Précision thermographique jusqu'à ± 0,5 °C (possibilité d'obtenir une précision de 0.3°C en ajoutant le DS-2TE127-G4A) - Information en temps réel sur l'écran - Écran tactile intégré LCD 3,5 pouces de résolution 320 × 240 - Autonomie de 8h - Mémoire intégrée de 8Go extensible jusqu'à 128GB - Prise en charge de l'alarme de température - Assure une distance entre l'opérateur et les personnes testées, évitant tout contact physique non nécessaire - Plus grande efficacité, plus adaptée pour les flux de personnes en mouvement rapide - Facile à utiliser, il n'y a qu'à lire la valeur maximale indiquée sur l'écran - Capable d'enregistrer des captures des personnes présentant un risque potentiel - Température de fonctionnement : de 10° à 35°	Prix Sur Demande	Prix Sur Demande
Conditions générales de vente : Vente au comptant 40% à la commande Solde 30 jours date de livraison sur site. Vente au location avec transfert de propriétés : Durée 48 mois linéaire frais de dossier 200CHF une fois, fin de contrat une mensualité supplémentaire pour cession matériel. Cette option est soumise à accord de notre partenaire financier portant l'opération. Taux de TVA en sus 7,7% à la date du 11/5/2020					
Ces prix sont valables du 11/5/2020 au 15/6/2020 Et comprennent l'envoi ou livraison sur site pour les appareils portables, l'installation et la formation utilisateur pour le reste des produits.					