



MISE À NIVEAU DE LA FLIR A320 TEMPSCREEN

Pour les solutions de caméras thermiques
FLIR A300, A310 et A320 fixes

MISE À NIVEAU DE LA A320 TEMPSCREEN

Pour les caméras thermiques FLIR A3xx

Analyse efficace et performante

La mise à niveau du logiciel et du firmware de la FLIR A320 Tempscreen prépare votre caméra thermique A300, A310 ou A320 fixe à la détection des températures corporelles élevées.

Cette mise à niveau comprend un mode Analyse qui détecte les écarts de température pour effectuer l'analyse sans contact rapide des températures corporelles élevées. Le mode Analyse peut définir une température corporelle moyenne basée sur un échantillon de personnes provenant du lieu de test, puis désigner les personnes dont la température corporelle dépasse la moyenne de l'échantillon. Les personnes ayant une température supérieure à cette moyenne peuvent ensuite faire l'objet d'une vérification individuelle avec avis médical.

Fonctions



Mise en œuvre immédiate

La mise à niveau de vos caméras A3xx actuelles vous permet de faire l'économie du temps et des efforts nécessaires à l'installation et l'intégration de nouveaux systèmes de caméras.



Actualisation de l'échantillon de température moyenne

Le mode Analyse compare la température corporelle d'une personne à la moyenne d'un échantillon de personnes qui peut être actualisé fréquemment pendant l'analyse.



Mesures précises

En comparant les individus à d'autres personnes plutôt qu'à une source de chaleur étalonnée (corps noir), le mode Analyse compense les variations thermiques normales selon l'heure de la journée ou les conditions environnementales.



Définition de vos alarmes

Définissez une couleur pour les températures supérieures à la moyenne ou définissez une alarme sonore lorsque la température corporelle mesurée d'une personne dépasse la moyenne d'un seuil précis. Les deux alarmes peuvent permettre de décider si une personne doit faire l'objet d'une analyse supplémentaire.



Bien que les caméras thermiques soient généralement des outils de mesure de la température précis, elles n'ont pas été testées ou ne sont pas considérées comme du matériel de diagnostic médical et ne doivent pas être utilisées pour poser un diagnostic médical.

Numéro de référence	Description de l'article
INST-UPG-0100	Mise à niveau de la A300 à la A320 Tempscreen
INST-UPG-0110	Mise à niveau de la A310/A320 à la A320 Tempscreen

Pour en savoir plus sur la mise à niveau de la A320 Tempscreen, contactez votre commercial FLIR à l'adresse : InsideSales@flir.com ou visitez notre site Internet : FLIR.com/A320-Tempscreen-Upgrade

www.flir.com
NASDAQ : FLIR

CORPORATE HEADQUARTERS
FLIR Systems, Inc.
27700 SW Parkway Ave.
Wilsonville, OR 97070 USA
Tel.: +1 866.477.3687

Les images affichées sont non contractuelles. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

L'équipement décrit dans le présent document est soumis aux réglementations régissant les exportations aux États-Unis ; une licence peut s'avérer nécessaire avant son exportation. Le non-respect de la législation des États-Unis est interdit.

© 2020 FLIR Systems, Inc. Tous droits réservés.

20-0640-INS-AUT-A320_Tempscreen_upgrade 04/23/2020



The World's **Sixth Sense**®