



Prise de température sans contact en 1 seconde à 3 pieds de distance. Précis à +/- 0.5°C
Ajoute une protection accrue à votre entreprise et aide à protéger votre principal atout, votre ressource humaine!

Afin de vous assurer que les individus qui entrent dans votre entreprise n'ont pas une température au dessus de la normale, Aurora introduit son nouveau détecteur de température à infra-rouge. Elle permet de vous alerter en une seconde quand une personne à une température élevée.

Ce système utilise un algorithme avancé pour détecter et calculer la signature thermique. Basé sur une technologie développée en Allemagne, le capteur mesure avec une tolérance de +/- 0.5 degrés celsius (+/- 0.9 degrés Fahrenheit).

TTS-10
panneau
10.1"



\$4 975.00 CAD

TTS-15
panneau
15.6"



\$5 560.00 CAD

TTS-21
panneau
21.5"



\$6 145.00 CAD

Pourquoi un capteur de température?

- Fournis la première étape de dépistage et de protection
- Technologie infra-rouge sans contact plus hygiénique
- Plusieurs appareils peuvent être supervisés par un seul usager
- Caméra réversible à 180°

Spécifications clés:

- Distance d'analyse de 10.5 à 1 mètre (approx. 1' 8" to 3' 3")
- Précision: +/- 0.5°C (+/- 0.9°F)
- Vitesse d'analyse: Moins d'une seconde
- Caméra réversible à 180°
- Processeur Quad-core 1.8Ghz
- WiFi et Ethernet
- PoE (TTS-10 seulement)

Options:

- APS-1 Perche ajustable avec base lestée
- WMT-1 wall attache murale
- DTM-1/DTM-2 support de bureau
 - Futures options de mise à niveau du firmware
 - Alertes et résultats de photos thermales par courriel
 - Reconnaissance faciale
 - Signalisation personnalisée
 - Contrôle ReAX
- Intégration de système de contrôle tiers



WMT-1 wall mount



DTM-1 desktop mount



DTM-2 desktop mount



LINGETTES UNE ÉTAPE POUR SURFACES, ÉCRANS ET LENTILLES QUALITÉ PROFESSIONNELLE, CLARTÉ SANS STRIES

Enlève facilement et sécuritairement les traces de doigts et la crasse qui s'accumule tous les jours sur vos appareils électroniques et sur vos surfaces visuelles numériques.

Vous aimerez votre iCloth - Parce que ça fonctionne

iCloth®

LA LINGETTE

- Matériaux exceptionnellement forts et sans charpie.
- Texture douce et lisse qui soulève efficacement la saleté.
- Matériaux approuvés pour l'aérospatial:
 - Aerospace Material Spec AMS3819C
 - Boeing Material Spec BMS15-5
 - Douglas Material Spec DMS182

LA FORMULE

- 70% Alcool Isopropylique, 30% Eau purifiée.
- Isopropyl de Grade pharmaceutique USP
- Eau de Grade pharmaceutique USP
- Taux d'humidité moyen pour saleté tenace et grande surfaces

Tous les composants sont manufacturés et assemblés aux États-Unis à notre établissement enregistré FDA ISO 13485: 2003 FM555204

GRANDEUR RÉGULIÈRE

Lingettes nettoyantes pour usage sur laptops, ordinateurs, tableaux de bord, téléviseurs et écrans tactiles de moins de 32 pouces. Une boîte contient 750 lingettes emballées individuellement

Dimensions de la lingette

5 po x 6 po / 13 cm x 15 cm

Contient 3 ml

Dimensions de la boîte

Pouces - 13 L. 6 P. 11 H.

GRANDEUR XL

Très grandes lingettes nettoyantes pour grands écrans, fenêtres, pare-brises, tableaux blancs, écrans multiples et surfaces.

Une boîte contient 192 lingettes emballées individuellement.

Dimensions de la lingette

9 po x 12 po / 23 cm x 30 cm

Contient 8 ml

Dimensions de la boîte

Pouces - 6.5 L. 6 P. 2.6 H.

