

 **THERMO KING**

TouchPrint

Enregistrement et impression des données de température
de tous les véhicules frigorifiques



TouchPrint

Écran tactile simple et clair

Sondes de température et lecture du point de consigne

Thermo King

Export de la version électronique des tickets vers la clé USB

Imprimante thermique de haute vitesse pour
impression rapide

 **Ingersoll Rand®**

TouchPrint

Enregistrement et impression des données de température de tous les véhicules frigorifiques

L'enregistreur de données TouchPrint de Thermo King est compact, facile à utiliser, flexible pour le téléchargement et rapide pour les impressions.

Facilité d'utilisation

- Interface intuitive avec écran tactile capacitif
- Navigation rapide grâce à des icônes et touches de raccourci
- Choix de 15 langues sur l'écran et les documents imprimés

Flexibilité

- Équipé de ses propres sondes indépendantes à utiliser avec toutes les marques d'équipement de contrôle de la température
- Enregistrera la température du point de consigne sur les équipements Thermo King
- Peut être installé à n'importe quel emplacement DIN pour autoradio ou monté sur le tableau de bord
- Également disponible dans le boîtier IP 65, résistant aux intempéries, où un montage à l'extérieur est nécessaire

Sécurité

- Mémoire de 8 Mo suffisante pour contenir les données d'un an au moins
- Option d'alarme de température hors plage et d'ouverture de porte
- Horloge bien protégée avec réglage automatique entre l'heure d'hiver et l'heure d'été

Téléchargement

- Export de la version électronique des tickets (.pdf/.txt) vers la clé USB
- Compatible avec le logiciel Wintrac de Thermo King permettant le téléchargement des mises à jour et des données (fichiers .wtf)

Impression

- Impression rapide et facile des tickets de livraison, de trajet ou de plusieurs jours
- Choix de la forme de tableau ou de graphique
- Imprimante thermique de haute vitesse
- Remplacement rapide du papier d'impression

Connectivité

- 6 entrées configurables : analogiques pour les sondes de température (NTC) ou numériques pour l'état de l'interrupteur d'ouverture/de fermeture.
- 1 sortie numérique pour la connexion à l'éclairage externe ou à la sonnerie
- 1 port USB pour la connexion à un PC ou pour l'export d'un ticket au format électronique vers une clé USB
- Jusqu'à 3 ports de communication série (RS232/RS485) pour la connexion à :
 - un contrôleur de groupe Thermo King
 - un système télématique de géolocalisation

Accessoires

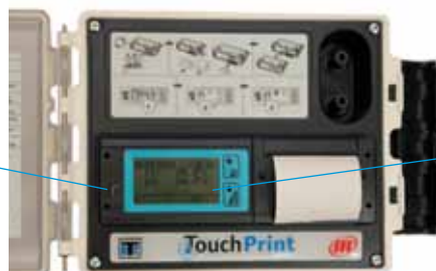
- Connecteur de porte à 2 fils Thermo King
- Sonde portable Thermo King (capteur au niveau de palette)

Certification

- Est conforme à toutes les normes applicables en matière de transport des denrées alimentaires : EN 12830, approbation de type E et WELMEC 7.2
- Exactitude Classe 1 : Résolution à 0,1 °C et exactitude à 1 °C



La connexion USB



L'écran tactile

