



## TRITECTOR-RCT

**Numéro d'article 4688374**

Le TRITECTOR est la solution 3-en-1 pratique pour l'ingénieur frigoriste professionnel. Grâce à des capteurs facilement remplaçables, tous les réfrigérants, gaz combustibles et gaz traceurs courants peuvent être détectés avec un seul appareil. Les niveaux de sensibilité réglables permettent de détecter les plus petites fuites, et la concentration ambiante est compensée en continu automatiquement ou peut également être compensée manuellement. Dès qu'une fuite est détectée, l'écran LCD couleur émet un signal visuel et un son optionnel. Comme pour les autres produits REFCO, l'alimentation est assurée par des piles AA ou des Micro-USB, ce qui permet d'éviter les retards gênants causés par des piles mortes.

- Utilisation intuitive
- Système électronique intelligent à reconnaissance automatique du capteur installé
- Capteurs interchangeable pour fluides frigorigènes, gaz inflammables et gaz traceurs
- Alimentation électrique au choix (piles ou USB)
- Réinitialisation automatique ou manuelle de la concentration ambiante
- Écran LCD haute qualité

## Données techniques

<b>Matière</b>	ABS   TPE
<b>Couleur</b>	jaune   vert
<b>Normes</b>	Réfrigérant: EN-14624:2012, SAE J1627, SAE J2791, SAE J2913 Gaz inflammables: BS 7348 Gaz traceurs: SAE J2970, EN 35422
<b>Conformité RoHS</b>	Oui
<b>Plage de température de fonctionnement</b>	-10 °C - 50 °C
<b>Température de stockage</b>	-20 °C - 60 °C
<b>Plage d'humidité</b>	0 - 90% d'humidité relative (sans condensation)

<b>Sécurité contre l'intrusion</b>	IP41
<b>Pile</b>	4 x AA   Alimentation alternative USB Micro-B
<b>Autonomie</b>	Durée de service d'env. 12 heures en fonctionnement continu
<b>Fonctions</b>	<p>Capteur remplaçable</p> <p>Réinitialisation de la concentration ambiante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- automatique</li> <li>- manuel</li> </ul> <p>Valeur de pointe: indication facultative de la valeur maximale mesurée</p> <p>Arrêt automatique</p> <p>Niveau de sensibilité: - faible - moyenne - haut</p> <p>Mode silence</p>
<b>Sensibilité</b>	Réfrigérants [R]: 1 g/a R134a   Gaz inflammables [C]: 1 g/a R290, < 5 ppm Méthane   Gaz traceurs [T]: 3 g/a
<b>Type(s) de réfrigérant(s)</b>	Réfrigérant(s)   CFC   HCFC   HCF   HFO   Gaz combustibles   Gaz traceur (95% N2 / 5% H2)
<b>Technologie de mesure</b>	Semi-conducteur à oxyde métallique
<b>Durée de vie du capteur</b>	10 y
<b>Longueur du tube</b>	40 cm
<b>Contenu</b>	Piles   Mallette   Manuel d'utilisation
<b>Emballage</b>	Mallette robuste en plastique
<b>Temps de chauffe</b>	45 s

## Accessoires

4492022	TL-5	Fuite calibré pour détecteurs de fuites, 5g / annee
---------	------	---

## Pièces détachées

4688370	R-SENSOR	Sonde pour réfrigérants
4688371	C-SENSOR	Sonde pour gaz inflammables
4688372	T-SENSOR	Sonde pour gaz traceurs
4688367	TRIRECTOR-FILTER/5	Filtre de remplacement pour TRIRECTOR, 5 pièces

*Acknowledged globally*



4688364

TRIRECTOR-CASE

Malette