

# Tableau d'alarmes TT-TS12



L'unité à écran tactile TraceTek TT-TS12 nVent RAYCHEM offre une interface utilisateur graphique permettant de gérer et d'afficher les informations d'un réseau pouvant compter jusqu'à 250 circuits de détection de fuite externes. Avec des cartes d'emplacement de la fuite interactives et dynamiques, l'emplacement de la fuite est visible sur le plan des pièces, le plan du réseau de tuyauterie ou la photo d'un seul équipement. Offre une vue d'ensemble rapide de l'état de tous les câbles de détection de fuite. Fonctionne avec les transmetteurs de réseau sans fil maillé ou TTSIM.

## CARACTÉRISTIQUES

Installation, configuration et fonctionnement faciles

Affichage graphique de l'emplacement de la fuite : 12" full color, high resolution SVGA touch screen display

Options d'interface flexibles : sont fournis en standard des alarmes sonores, des relais de synthèse, des données série et des interfaces Web

Onboard memory for up to 5000 events, simple off-line archiving and software updates

Disponible en différentes configurations

Email alerts allow 24/7 remote notification of an alarm

CE and UL 508 compliant

## LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Contacts de relais:</b>	8 Relays (4 System, 4 User Programmable)
<b>Affichage:</b>	12" Touch Screen, TFT LCD
<b>Profondeur:</b>	210 mm
<b>Hauteur:</b>	400 mm
<b>Largeur:</b>	500 mm
<b>Température de fonctionnement:</b>	-20 à 60 °C

Table 1/1

Référence catalogue	Nom de l'article	Nombre de TTSIM
1244-015332	TT-TS12-E-PANEL-S1-1	1 x TTSIM-1
1244-015336	TT-TS12-E-PANEL-S1A-1	1 x TTSIM-1A

Référence catalogue	Nom de l'article	Nombre de TTSIM
1244-015333	TT-TS12-E-PANEL-S1-2	2 x TTSIM-1
1244-015337	TT-TS12-E-PANEL-S1A-2	2 x TTSIM-1A
1244-015334	TT-TS12-E-PANEL-S1-3	3 x TTSIM-1
1244-015338	TT-TS12-E-PANEL-S1A-3	3 x TTSIM-1A
1244-015335	TT-TS12-E-PANEL-S1-4	4 x TTSIM-1
1244-015339	TT-TS12-E-PANEL-S1A-4	4 x TTSIM-1A
1244-015331	TT-TS12-E-PANEL-0	Non

## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

### Amérique du Nord

Tel +1.800.545.6258

Fax +1.800.527.5703

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

### Europe, Middle East,

#### Africa

Tel +32.16.213.511

Fax +32.16.213.604

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

### Asie Pacifique

Tel +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

[cn.thermal.info@nvent.com](mailto:cn.thermal.info@nvent.com)

### Amérique latine

Tel +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

Our powerful portfolio of brands:

**RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT**