

Delta 8000 TA BUS & RF

FR Thermostat d'ambiance pour système Delta 8000



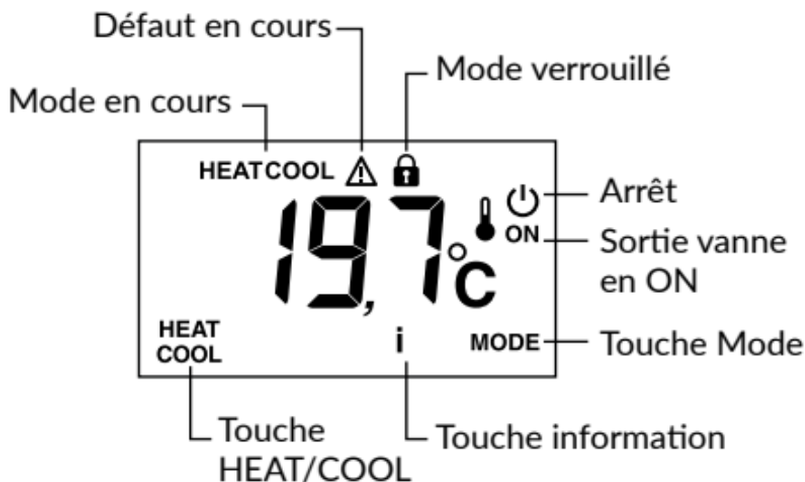
Notice d'utilisation

Caractéristiques techniques

- **TA Bus** : Alimentation par le bus, 24V
- **TA RF** : Alimentation par 2 piles :
 - **Alcalines 1,5V, LR03 (AAA), autonomie 5 ans ou**
 - **Lithium 1,5 V, LR03 (AAA), 1200 mAh,TA Bus :**
Entrée/sortie Bus 2 fils
- **TA RF** : Fréquence radio 868,7 MHz à 869,2 MHz
Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre, variable selon les équipements associés (portée pouvant être altérée en fonction des conditions d'installation et de l'environnement électromagnétique)
- Action automatique de type 1
-  Isolement classe III
- Fixation en saillie ou sur boîte d'encastrement
- Dimensions : 81 x 88 x 21 mm
- Indice de protection : IP 30
- Température de fonctionnement : 0 à +40°C
- Température de stockage : -10 à +70°C
- Tension assignée de choc : 0,33 kVac
- Installation en milieu normalement pollué

1/ Description	4
2/ Utilisation	6
2.1 Réveil de l'affichage	6
2.2 Réglages de la température de consigne	6
2.3 Verrouillage de l'accès aux réglages	7
3/ Aide	8

1/ Description



Touche HEAT/COOL : apparaît en mode OFF, si le thermostat est de type «Master» et selon la configuration de l'installation. Appuyez 3 secondes sur la touche pour basculer d'un mode à l'autre.

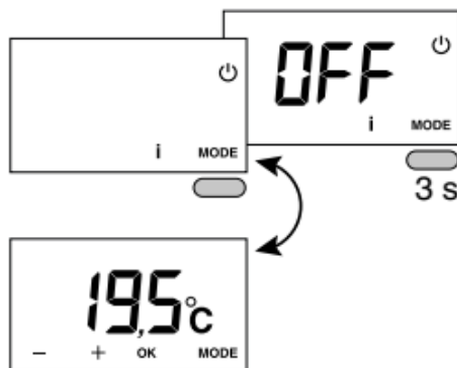
Touche MODE : Permet de passer du mode Arrêt au mode Marche. Si le thermostat est de type «Master», appuyez 3 secondes.

Touche i : par appuis brefs successifs, vous affichez les températures (consigne ou mesurée) et les défauts éventuels.

Sortie vanne ON : cet affichage n'est disponible que s'il a été configuré (CF04 = 1).

Mode piloté : «OFF» s'affiche lorsque le mode Arrêt est piloté (ex : avec un programmateur ou un thermostat Master) ou si le thermostat est de type Master.

Mode HEAT ou COOL : s'affiche en type de production Chaud/Froid (PAC réversible).



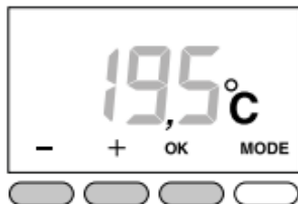
2/ Utilisation

2.1 Réveil de l'affichage

L'affichage passe en mode «Veille» après 10 secondes sans action (si CF11=0).
Pour le réveiller, appuyez sur une touche.

2.2 Réglages de la température de consigne

Appuyez sur + ou - pour régler la valeur.
Appuyez sur OK pour valider.



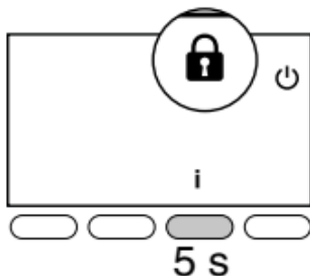
2.3 Verrouillage de l'accès aux réglages

Appuyez 5 secondes sur la touche «i».
Le symbole  apparaît.
Relâchez.

Dans ce mode :

- pas de réglage possible,
- seule la consultation des températures est autorisée.

Pour déverrouiller, appuyez à nouveau 5 secondes sur la touche «i».



Lorsqu'un défaut est présent sur l'installation, le symbole  clignote sur l'afficheur du thermostat. Appuyez sur la touche i pour afficher la nature du défaut.

Messages d'erreur

Er 32	Défaut adresse. Plusieurs produits sont affectés à la même sortie (CF20).
Er 33	Sonde interne du thermostat en court-circuit.
Er 34	Sonde interne du thermostat coupée.



www.deltadore.com

05/24



2704575 Rev.03