



## INTERTECHNO Thermostat de radiateur radio ITH-610 bl

N° d'article 1204311  
Code EAN : 9005437306108

### Description

INTERTECHNO Thermostat de radiateur radio ITH-610, ordinateur de commande pour tous les radiateurs centraux usuels, température jour/nuit, heure/date, programme hebdomadaire et mode vacances réglables, alimentation 2x piles AA 1.5V (excl.), adaptateurs pour filetage M30 et M28 inclus, les commutations à distance peuvent être effectuées par émetteur manuel/émetteur mural/capteur ou par centrale Smart Home appropriée, IP20, blanc

### Spécifications

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Type                      | thermostat de radiateur radio |
| Marque                    | INTERTECHNO                   |
| Modèle                    | ITH-610                       |
| Tension nominale          | 3 V                           |
| Portée max                | 30 m                          |
| Fréquence radio           | 433.92 MHz                    |
| Type de batterie          | 2x LR06                       |
| Dimmable                  | non                           |
| Sans halogènes            | non                           |
| Résistant aux rayons UV   | oui                           |
| Couleur du produit        | blanc                         |
| Matériau principal        | plastique                     |
| Utilisation               | intérieur                     |
| Indice de protection      | IP20                          |
| Température d'utilisation | -20...+55 °C                  |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Fonctions de sécurité     | adaptateur M30, M28 et Danfoss inclus dans la livraison  |
| Fonctions supplémentaires | température jour/nuit, heure/date, programme hebdomadaire et mode vacances réglables                               |
| Fonctions supplémentaires | La température peut également être ajustée manuellement à l'aide de la molette en fonction des besoins de chaleur. |
| Hauteur du produit        | 90 mm  |
| Largeur du produit        | 70 mm  |
| Profondeur du produit     | 70 mm  |
| Poids net                 | 0.140 Kg   |
| Type d'emballage          | carton avec perforation euro   |