



## JA-150TP Thermostat pour température ambiante sans fil

Conçu pour mesurer et contrôler la température intérieure. Le thermostat étend la gamme d'applications du système JABLOTRON 100+ vers le domaine de l'automatisation domotique avec un contrôle de zone simple.

○ [Declaration of conformity - JA-150TP \(PDF 320,23 kB\)](#)

### Description

Pour la commutation du chauffage, on utilise les sorties programmables standard de la centrale.

Dans un bâtiment, jusqu'à 16 thermostats peuvent être installés pour pouvoir commander jusqu'à 16 circuits indépendants. Le produit est un composant adressable du système JABLOTRON 100+ et occupe une position dans le système.

- Intégration totale dans MyJABLOTRON = informations sur l'état actuel et commande à distance du thermostat
- Commutation automatique sur la température économique lors de l'armement des locaux
- Mode du calendrier hebdomadaire
- Possibilité d'entrer en mode de réglage manuel de la température
- Possibilité de désactivation au cas où seule la température minimale est requise dans le bâtiment
- Arrêt du chauffage si une fenêtre est ouverte
- Rapport en cas de surchauffe ou de gel
- Commande facile par appel
- Historique graphique des températures

### Caractéristiques techniques

#### Alimentation

2 piles alcalines AA (LR6) 1,5 V 2400 mAh

**Avertissement: Les piles ne sont pas comprises dans l'emballage du produit.**

#### Durée de vie typique de la pile

2 ans

#### Bande de communication

868,1 MHz, protocole JABLOTRON

#### Portée de communication

env. 300 m (terrain libre)

#### Hauteur de montage recommandée

1,5 m au-dessus du niveau du sol

#### Plage des températures de service

-10 à +70 °C

#### Précision des mesures dans la plage des températures de service

0,1 °C

**Le dispositif répond également aux exigences de**

EN 50130-4, EN 55022

**Dimensions**

66 x 90 x 22 mm