

Thermostat pour température ambiante bus

Code: JA-110TP

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



Description du produit:

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

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

- Intégration complete dans MyJABLOTRON = des informations sur l'état réel et la commande a 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 ou seule la température minimale est requise dans le bâtiment
- Arret du chauffage si une fenetre est ouverte
- Rapport en cas de surchauffe ou de gel
- Commande facile par appel
- Historique graphique des températures
- Capteur de sabotage

Informations techniques:

Alimentation	via le bus de la centrale +12 V (+9 - +15 V)
Consommation du mode de sauvegarde (repos)	1 mA
Consommation de courant pour le choix du câble	1 mA
Hauteur de montage recommandée	1,5 m au-dessus du niveau du sol
Dimensions	66 x 90 x 22 mm
Plage des températures de service	-10 °C a +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