



**A-SMART  
A-HOME**

## Thermostat wi-fi pour le chauffage

**A-HSB-B**

### SPÉCIFICATIONS (THERMOSTATS)

Allumage de chauffage	<b>Avec phase électrique (220V max. 5A)</b>
Entrée pour capteur externe	<b>Oui, NTC</b>
Réglage manuel de la température	<b>Si, entre 5 °C y 35 °C</b>
Réglage de la température programmée	<b>Si, entre 5 °C y 35 °C</b>
Gérable par des scénarios	<b>Oui</b>
écran	<b>Oui, LCD</b>

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>AC</b>
Tension	<b>95V ~ 240V</b>
Consommation (w)	<b>1.5W</b>
Corriente máxima soportada	<b>5A</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	<b>Encastrable</b>
Dimensions	<b>50 x 50 x 40 mm</b>
Poids net	<b>50 g</b>
Poids avec emballage	<b>70 g</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>0 °C ~ 45 °C</b>
Degré de protection	<b>IP20</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>95%</b>

### WI-FI

Norme Wi-Fi	<b>IEEE802.11 b / g / n</b>
Application mobile	<b>Smart Life / Tuya Smart</b>

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type **Thermostat Wi-Fi pour le chauffage**

