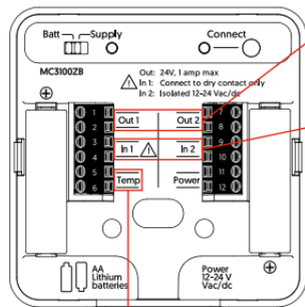


Votre contrôleur multifonction MC3100ZB



Deux sorties

Contact sec jusqu'à 24 V / 1 A

Deux entrées

- 1 entrée isolée (idéale pour tout signal 12 V à 24 V)
- 1 entrée compatible avec contact sec

Capteurs de température et d'humidité

- 1 capteur de température interne
- 1 capteur de température externe (capteur externe AC-1310 vendu séparément)
- 1 capteur d'humidité interne

Installez votre contrôleur multifonction en un instant

- 1 Scannez le code QR ou visitez notre site Web pour suivre les étapes d'installation, découvrir ses fonctionnalités et obtenir des idées d'applications.



support.sinopetech.com/1.10.1/

- 2 Téléchargez l'application Neviweb pour iOS ou Android.



- 3 Ajoutez votre appareil à Neviweb et suivez les étapes de l'assistant d'installation.

Spécifications techniques

Température d'opération : 0 °C à 40 °C [32 °F à 104 °F]

Lecture d'humidité : 5 % à 95 % sans condensation

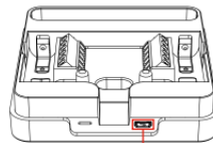
Précision d'humidité : 4,5 %

Lecture de température [interne] : 0 °C à 40 °C [32 °F à 104 °F]

Lecture de température [externe] : -40 °C à 70 °C [-40 °F à 158 °F]

Choix d'alimentation

- 5 Vcc USB 20 mA max.
- 12 Vcc 20 mA max.
- 24 Vca 20 mA max.
- 2 piles AA au lithium [5 ans]



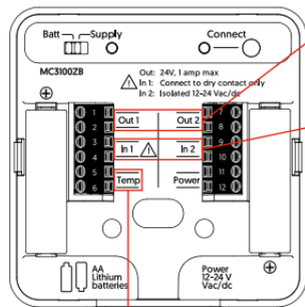
Port USB Micro B

Quick Start Guide Guide de démarrage rapide



MC3100ZB
Multi-controller
Contrôleur multifonction
zigbee 3.0

Your MC3100ZB multi-controller



Two outputs

Dry contact up to 24 V / 1 A

Two inputs

- 1 isolated input (ideal for any 12 V to 24 V signal)
- 1 dry contact compatible input

Temperature and humidity sensors

- 1 internal temperature sensor
- 1 external temperature sensor (AC-1310 external sensor sold separately)
- 1 internal humidity sensor

Install your multi-controller in a flash

1

Scan the QR code or visit our website to follow the installation steps, discover its features and get application ideas.



support.sinopetech.com/en/1.10.1/

2

Download the Neviweb app for iOS or Android.



3

Add your device to Neviweb and follow the steps of the Installation Wizard.

Discover the other members of the Zigbee family
Découvrez les autres membres de la famille Zigbee



**Any questions? Don't hesitate to contact us!
We're here to help.**

Des questions? N'hésitez pas à nous contacter!
Nous sommes là pour vous aider.

Technical specifications

Operating temperature: 0 °C to 40 °C [32 °F to 104 °F]

Humidity reading: 5% to 95% non-condensing

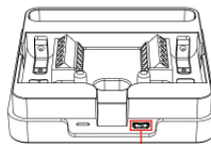
Humidity accuracy: 4.5%

Temperature reading (internal): 0 °C to 40 °C [32 °F to 104 °F]

Temperature reading (external): -40 °C to 70 °C [-40 °F to 158 °F]

Choice of power supply

- 5 Vdc USB 20 mA max.
- 12 Vdc 20 mA max.
- 24 Vac 20 mA max.
- 2 AA lithium batteries (5 years)



Micro B USB port

sinopé

The smart home that fits your lifestyle
La maison intelligente à votre image

1 855 741-7701 | sinopetech.com

