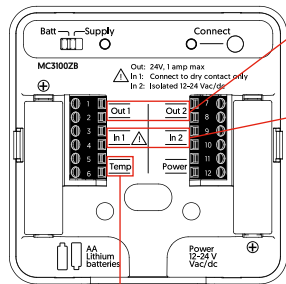


Votre contrôleur multifonction MC3100ZB



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

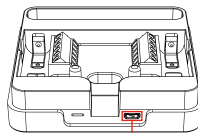
Précision d'humidité : 4,5 %

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]



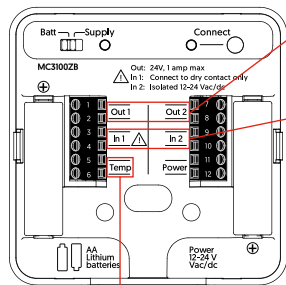
Port USB Micro B

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

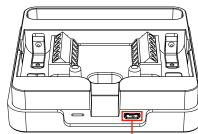
Humidity accuracy: 4.5%

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

