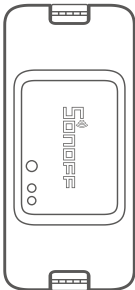




DIY BASIC

User manual V1.1



ZigBee DIY Smart Switch

· 中 文 -----1-2

· Deutsch -----5-7

· Français -----11-13

· Русский язык--17-19

· English -----3-4

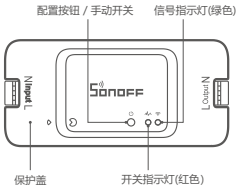
· Español -----8-10

· Italiano-----14-16

产品参数

型号	BASICZBR3
最大输入	100-240V AC 50/60Hz 10A
最大输出	100-240V AC 50/60Hz 10A
ZigBee	IEEE 802.15.4 2.4GHz
材料	PC V0
产品规格	91x43x25mm

产品介绍



① 产品安装高度需要大于2M.

产品特点

BASICZBR3是一款采用ZigBee无线通讯协议的智能开关，通过ZigBee Hub接入互联网。可用您的智能手机实现远程操控该设备的开和关，设置定时开关、分享给您的家人控制等等。



远程控制



智能定时/延时



语音控制



分享功能



智能场景控制

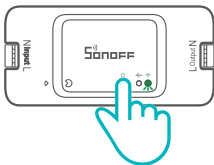


局域网功能

ⓘ 以上功能特点取决于ZigBee Hub的功能。

恢复出厂设置

长按配置按钮5秒直到信号指示灯呈“闪烁”状态，再松开，此时设备重置成功，默认进入配对状态。

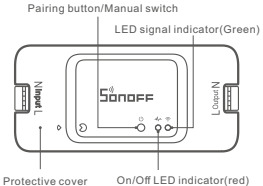


ⓘ 设备重新与网关进行配对时，需要将设备恢复为出厂状态。

Specifications

Model	BASICZBR3
Max. Input	100-240V AC 50/60Hz 10A
Max. Output	100-240V AC 50/60Hz 10A
ZigBee	IEEE 802.15.4 2.4GHz
Material	PC V0
Dimension	91x43x25mm

Product Introduction



- ⚠ The product should be installed at a minimum height of 2M above the ground.

Features

BASICZBR3 is a smart switch adopting ZigBee wireless communication protocol that accesses to internet via ZigBee Hub. You can remotely turn on or off the device via your smartphone, schedule it on/off and share it to your family to control together.



Remote Control

Single/Countdown
Timing

Voice Control



Share Control



Smart Scene

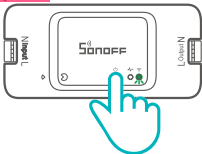


LAN Control

ⓘ Above functions are determined by ZigBee Hub.

Factory Reset

Long press the configuration button for 5s until the LED signal indicator flashes and release, then the reset is successful. The device enters pairing mode.



ⓘ If pair the device with hub again, please reset the device to factory default.

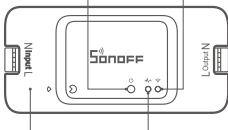
Technische Daten

Modell	BASICZBR3
Max. Eingang	100-240V AC 50/60Hz 10A
Max. Ausgang	100-240V AC 50/60Hz 10A
ZigBee	IEEE 802.15.4 2.4GHz
Materialien	PC V0
Abmessungen	91x43x25mm

Produktvorstellung

Kopplungstaste/Manueller Schalter

LED Signalanzeige(Grün)



Schutzhülle

Ein/Aus-LED-Anzeige(rote)

Merkmale

BASICZBR3 ist ein intelligenter Switch, der das drahtlose Kommunikationsprotokoll ZigBee verwendet, das über den ZigBee Hub auf das Internet zugreift. Sie können das Gerät über Ihr Smartphone ferngesteuert ein- oder ausschalten, es zeitgesteuert ein-/ausschalten und für Ihre Familie freigeben, um es gemeinsam zu steuern.



App Fernbedienug



Einzel-/Countdown
-Timer



Sprachsteuerung



Freigabesteuerung



Intelligente Szenarien

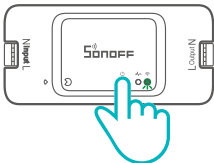


LAN-Steuerung

ⓘ Alle Funktionen werden durch den ZigBee Hub bestimmt.

Zurücksetzen auf Werkseinstellungen

Drücken Sie die Konfigurationstaste 5 Sekunden lang gedrückt, bis die LED-Signalanzeige blinkt und dann loslassen, dann ist der Reset erfolgreich. Das Gerät schaltet in den Kopplungsmodus.



- ⚠ Wenn Sie das Gerät erneut mit dem Hub koppeln, setzen Sie das Gerät bitte auf die Werkseinstellungen zurück.

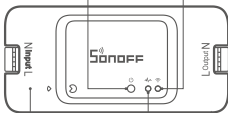
Especificaciones

Modelo	BASICZBR3
Entrada máxima	100-240V CA 50/60Hz 10A
Salida máxima	100-240V CA 50/60Hz 10A
ZigBee	IEEE 802.15.4 2.4GHz
Materiales	PC V0
Dimensiones	91x43x25mm

Introducción al producto

Botón de emparejamiento/Interruptor manual

Indicador de señal LED(Verde)



Tapa protectora

Indicador LED de encendido/apagado(rojo)

Características

BASICZBR3 es un interruptor inteligente que adopta el protocolo de comunicación ZigBee que accede a internet a través de ZigBee Hub. Puede encender/apagar el dispositivo de manera remota a través de su smartphone, programar el encendido/apagado y compartirlo con su familia para programarlo juntos.



Control remoto
desde aplicación



Sincronización
simple/regresiva



Control por voz



Control compartido



Escenas

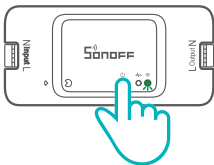


Control vía

❗ Las funciones de más arriba están determinadas por ZigBee Hub.

Restablecimiento de los ajustes de fábrica

Mantenga presionado el botón de configuración durante 5 segundos hasta que el indicador de señal LED parpadee y suelte el botón. El restablecimiento se habrá realizado con éxito. El dispositivo se pone en modo de emparejamiento.



- ⓘ Si vuelve a emparejar el dispositivo con el concentrador, restablezca el dispositivo a sus ajustes predefinidos de fábrica.

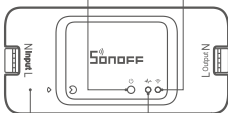
Caractéristiques techniques

Model	BASICZBR3
Alimentation en entrée max.	AC100-240V 50/60Hz 10A
Alimentation en sortie max.	AC 100-240V 50/60Hz 10A
ZigBee	IEEE 802.15.4 2.4GHz
Matériaux	PC V0
Dimensions	91x43x25mm

Présentation du produit

Bouton d'association/Interrupteur manuel

Indicateur de signal LED(Vert)



Capot de protection

Indicateur DEL Marche/Arrêt(rouge)

Caractéristiques

BASICZBR3 est un commutateur intelligent adoptant le protocole de communication sans fil ZigBee qui permet d'accéder à Internet via ZigBee Hub. Vous pouvez allumer ou éteindre l'appareil à distance via votre Smartphone, le programmer et le partager avec votre famille pour le contrôler ensemble.



Appli télécommande



Chronométrage simple/
compte à rebours



Contrôle vocal



Contrôle partagé



Scènes intelligentes

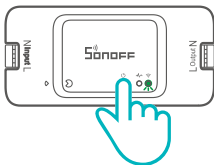


Contrôle via LAN

ⓘ Les fonctions ci-dessus sont déterminées par ZigBee Hub.

Rétablissement des paramètres d'usine

Appuyez longuement sur le bouton de configuration pendant 5 secondes jusqu'à ce que l'indicateur de signal LED clignote et se relâche, puis la réinitialisation est réussie. L'appareil entre en mode de couplage.



- ⓘ Si l'appareil est à nouveau jumelé à un concentrateur, réinitialisez l'appareil aux valeurs par défaut de l'usine.

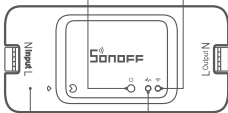
Specifiche

Modello	BASICZBR3
Ingresso max	100-240V CA 50/60Hz 10A
Uscita max	100-240V CA 50/60Hz 10A
ZigBee	IEEE 802.15.4 2.4GHz
Materiali	PC V0
Dimensioni	91x43x25mm

Introduzione al prodotto

Pulsante di accoppiamento/interruttore manuale

Indicatore di segnale LED(verde)



Protezione

Indicatore LED acceso/spento(rosso)

Caratteristiche

BASICZBR3 è uno switch intelligente che adotta il protocollo di comunicazione wireless ZigBee che consente l'accesso a Internet tramite ZigBee Hub. Puoi accendere o spegnere a distanza il dispositivo tramite il tuo smartphone, programmare l'accensione/lo spegnimento e condividere il suo utilizzo con la tua famiglia.



Telecomando via APP



Conteggio singolo/
alla rovescia



Controllo vocale



Controllo della condivisione



Scene intelligenti

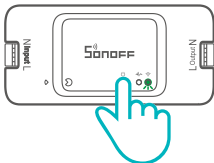


Controllo LAN

❗ Le funzioni illustrate sopra sono assegnate da ZigBee Hub.

Ripristino impostazioni di fabbrica

Tenere premuto il pulsante di configurazione per 5s fino a quando l'indicatore di segnale LED lampeggia e quindi rilasciarlo, il reset è stato eseguito. Il dispositivo entra in modalità di associazione.



- ⓘ Se si associa nuovamente il dispositivo all'hub, rieseguire il reset di fabbrica del dispositivo.

Технические характеристики

Модель	BASICZBR3
Макс. входной ток	100-240В AC 50/60Hz 10A
Макс. выходной ток	100-240В AC 50/60Hz 10A
ZigBee	IEEE 802.15.4 2.4GHz
Материалы	PC V0
Размеры	91x43x25 мм

Знакомство с изделием

Кнопка сопряжения/переключения вручную



Функции

BASICZBR3 - это интеллектуальный коммутатор, использующий протокол беспроводной связи ZigBee, который обеспечивает доступ к Интернету через ZigBee Hub. Вы можете удаленно включить или выключить устройство с помощью Вашего смартфона, устанавливать время, а также делиться доступом к совместному управлению с Вашей семьей.



Управ. прилож.



Изолированный
таймер/таймер обратного
отсчета



Управл. голосом



Доступ д/управл.



Смарт-сюжеты

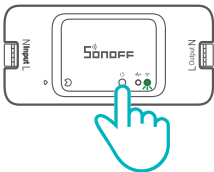


Управл. пров. сетью

ⓘ Вышеуказанные функции определяются ZigBee Hub.

Сброс до заводских настроек

На 5 секунд зажмите кнопку настройки до тех пор, пока не загорится светодиодный индикатор, затем отпустите. Сброс настроек прошел успешно. Устройство перешло в режим сопряжения.



- ⓘ При повторном подключении устройства к шлюзу, сбросьте настройки устройства к заводским.



Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.

Room 1001, 10F, Building 8, Lianhua Industrial Park,
Longyuan Road, Longhua District, Shenzhen, GD, China

<https://sonoff.tech>

MADE IN CHINA

