

Eingangsspannung: 100 - 240V  
Ausgangsspannung: 100-240V  
Maximale Last: 300W pro Gang  
Arbeitsfrequenz: 2,4 GHz  
Sendeleistung: 4 dBm  
Standby-Stromverbrauch: <1W  
Drahtloses Protokoll: ZigBee 3.0  
ZigBee Repeater: Ja  
Arbeitstemperatur: -20 ° C - 45 ° C  
Arbeitsfeuchtigkeit: <80%

2

Verdrahtung

Kopple mit ZigBee Hub

Nachdem Sie den Lichtschalter installiert und eingeschaltet haben, können Sie den Schalter wie folgt koppeln und ihn dann in "Lichtschalter" umbenennen.  
**Hinweis:** Wenn der Lichtschalter zuvor mit einem ZigBee-Hub gepaart wurde, müssen Sie den Lichtschalter gemäß der Rücksetzanweisung zuerst zurücksetzen.

1. Kopple mit Echo Plus
  - Öffnen Sie Alexa APP
  - Wählen Sie Smart Home-> Klicken Gerät hinzufügen um die Suche zu starten, dann wird es als "xx Light" hinzugefügt.
2. Kopple mit Philips Hue Bridge
  - Öffnen Sie Hue APP
  - Klicken Einstellungen -> Klicken Lampeneinstellungen
  - > Klicken Leuchte hinzufügen -> Klicken Suche, dann wird es als "Extended Color Light" hinzugefügt
3. Kopple mit Lightify Hub
  - Öffne Lightify APP
  - Klicken Geräte -> Klicken "+" -> Klicken Lichter/Plugs hinzufügen
  - > Klicken Sie auf "->" um mit der Suche zu beginnen, dann wird es als "Device xx" hinzugefügt
4. Koppeln Sie mit der Nue ZigBee Bridge
  - Öffnen Sie Hui Home APP
  - Klicken Sie auf der Startseite auf Geräte -> Geräte -> "+", um mit der Suche zu beginnen. Der Schalter wird als "xx-Licht" hinzugefügt und kann dann als "Lichtschalter" umbenannt werden.

3

5. Kopple mit Samsung SmartThings Hub  
-Melden Sie sich bei SmartThings Developer Tools  
<https://account.smarthings.com>  
- Klicken Sie auf "Locations". Wählen Sie dann in der Tabelle den Namen des Hubs. Klicken Sie dann auf "Hubs. (Hubname)".  
Zigbee: "OTA für alle nicht beleuchteten Geräte aktiviert" und "Unsecure rejoin: true" Klicken Sie nicht auf "View Utilities" und bearbeiten Sie ZigBee Utilities  
- Öffnen Sie die SmartThings APP und klicken Sie auf "Add a Thing", um die Suche nach neuen Geräten zu starten. Sie werden sehen, dass der Smart Controller als "Ding" hinzugefügt wurde.  
- Bearbeiten Sie das Gerät "Thing" von API - Name: Lichtschalter oder was Sie wollen - Typ: ZigBee Switch  
- Version: Veröffentlicht  
- Gehen Sie zurück Ihr Mobiltelefon und öffnen Sie die SmartThings APP, um den Smart Light Switch zu steuern.

**Hinweis:** Sie können die detaillierte Anleitung und den Geräte-Handler von SmartThings Community finden, indem Sie "3A ZigBee 3.0 Light Switch" suchen.

4

Zurücksetzen und Support

Setzen Sie den Switch zurück, wenn Sie ihn erneut mit einer Bridge verbinden müssen.

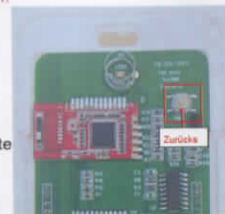
- Halten Sie die Touch-Tasten für 10 Sekunden gedrückt, bis Sie ein "Klicken" hören, oder  
- Öffnen Sie die Schalterglasabdeckung und drücken Sie den Reset-Knopf 10 Sekunden, bis die kleine rote LED leuchtet oder blinkt.

Frage oder Unterstützung

Wenn Sie mehr Fragen zu dieser Produktion haben, versuchen Sie bitte, weitere Informationen von [www.3aSmartHome.com](http://www.3aSmartHome.com) zu finden.

Oder senden Sie einfach eine Anfrage an [3aSmartHome@gmail.com](mailto:3aSmartHome@gmail.com).

Wir antworten Ihnen innerhalb von 24 Stunden.



5