

MOE! **Tuya**

Instruction Manual Smart Wi-Fi+BLE Light Switch

English 日本語

WS-EL-ELU-MS-021

Product description

The new smart switch supporting wireless protocol of WiFi will replace traditional switches for its various ways to control. Now one new smart feature of multi-control associated to other smart switches is added into the MOES App, together with the backlight on/off and relay status. With a smart assistant and high-quality glass panel, the appearance is exquisite and suitable for diverse decoration styles.

Warnings

Risk of Electric Shock-Electricity can cause personal injury and property damage if handled improperly. You are not sure about any of those instructions, please seek professional assistance from a qualified electrician.

Technical parameters

Model: DS-101-L / DS-121-L
Voltage: 100~240V AC, 50/60Hz
Max. Load: 10~400W/Gang INCL 10~200W/Gang LED
Wireless Protocol: Wi-Fi + 4GHz
Maximum Radio Transmitt Power: < +16dbm

Warnings

Turn off the power at the circuit breaker and test that power is off before wiring.

Installation

Note:

- Make sure that the power at the circuit breaker is off before wiring.
- The wire colors indicated in this manual are the usual colors and may vary in some areas.
- Ensure the wire conductors are securely fastened to each wire.
- Ensure the Wi-Fi signal is steady and normally working before you start.
- If you don't have any wiring experience, please call a professional electrician.

Step 1

Turn off the circuit breaker and use the electrical tester to test power.

Ensure the circuit breaker is off before wiring.

Attention

Do not disconnect the power supply before installing or removing the device for avoiding irreversible damage on the device from the electric current or some unpredictable reasons such as fire lighting.

Step 2

Remove the old switch.

Step 3

Remove the switch and pull it away from the circuit breaker.

Verify power is off!

- We recommend you remove the fuse/cable from the old switch and use an electrical tester to test all wires connected to the switch to ensure there is no voltage in the circuit.
- You may need to turn off more than one circuit breaker.

Step 4

Take pictures of the wiring.

Follow the wiring diagram to connect the switch wires to the wires in the wall box with the wire conductors.

Step 5

Mount the panel with screwdriver (Please don't install with electricity power on)

Step 6

Mount the switch box in the wall

- Mount the two side screws.
- Mount the glass panel (install from top to bottom).
- Finish installation.

Wiring diagram

Please check the wiring method according to the actual situation. Note: Disconnect the power supply before wiring.

Ceiling Fan Installation

- Single Gang: Not suitable.
- Double Gang: capacitor can be wired on first light, ceiling fan can be wired on second gang.
- Triple Gang: capacitor to be wired on first light, another light on second gang, ceiling fan can be wired on third gang.
- Four Gang: capacitor to be wired on first light, light on second gang and three phone's, ceiling fan can be wired on four gang.

Note: If you have a neutral wire, you can wire as desired. Wire the high-wattage light on first Gang. Do not leave 1st gang empty, smartswitch draws its power from first light, and first gang is a bridge to the power.

EU switching wiring method

Neutral wire is required on the switch according to the following wiring diagram.

1. Neutral wire.
2. Live wire.
3. Switch.
4.5, 6, 7-Lighting.They're between L1,L2,L3,L4 and Neutral wire.

Neutral wire is required on the switch.

No neutral wire is required on the switch according to the following wiring diagram.

1. Neutral wire.
2. Live wire.
3. Switch.
4.5, 6, 7-Lighting.They're between L1,L2,L3,L4 and Neutral wire.

US touch switch wiring method

Neutral wire is required on the switch according to the following wiring diagram.

1. Neutral wire.
2. Live wire.
3. Switch.
4.5, 6, 7-Lighting.They're between L1,L2,L3,L4 and Neutral wire.

No neutral wire is required on the switch according to the following wiring diagram.

1. Neutral wire.
2. Live wire.
3. Switch.
4.5, 6, 7-Lighting.They're between L1,L2,L3,L4 and Neutral wire.

Preparation for use

- Download MOES App on App store or scan the QR code
- Registration or Log in

MOES App is upgraded as much more compatibility than Tuya SmartSmart Life App functional well for some controlled by Siri, smartgrid and some recommendations as the fully new customized version.

Note: Tuya SmartSmart Life App still works without MOES App (Highly recommended)

App pairing switch

Bluetooth Mode (Default Setting)

- Press turn on your phone's Bluetooth and Wi-Fi.
- Power on the switch. The switch indicator light will automatically enter the fast flashing status when it is powered on.

Note:

- If the switch is not connected to the APP for 3 minutes, the indicator will be always on.
- The indicator stops flashing, please long press the button for (about 10 seconds) until the indicator enters a flashing status.
- Whether the indicator light is flashing or slow flashing, Bluetooth pairing connection can be used.

App pairing switch

WiFi Mode (Default Setting)

- Open your MOES app, and a pop-up window named "device to be added" will pop up at the bottom, and click "Add".
- If there is no pop-up window in the app interface, just restart the app.

Note:

- The switch is not connected to the APP for 3 minutes, the indicator will be always on.
- The indicator stops flashing, please long press the button for (about 10 seconds) until the indicator enters a flashing status.
- Whether the indicator light is flashing or slow flashing, Bluetooth pairing connection can be used.

Control your home with your voice

Devices are compatible with Amazon Alexa and Google Home supported functionalities.

Please see our step-by-step guide on: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-smart-device-linked-voice-speaker>

Declaration of conformity

Hereby, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD declares that the radio equipment type DS-101-L, is in compliance with Directive 2014/53/EU (RED) and 2014/52/EU (RPT), 2011/65/UE, The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-d-u>

Declaration of conformity

Hereby, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD declares that the radio equipment type DS-101-L, is in compliance with Directive 2014/53/EU (RED) and 2014/52/EU (RPT), 2011/65/UE, The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-d-u>

FCC compliance statement

FCC Compliance Statement for DS-121-L. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: Reorient or relocate the receiving antenna. Increase the separation between the equipment and receiver. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that which the receiver is connected. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Preparation for use

- Download MOES App on App store or scan the QR code
- Registration or Log in

MOES App is upgraded as much more compatibility than Tuya SmartSmart Life App functional well for some controlled by Siri, smartgrid and some recommendations as the fully new customized version.

Note: Tuya SmartSmart Life App still works without MOES App (Highly recommended)

RECYCLING INFORMATION

All products marked with the symbol for separate collection of waste electrical and electronic equipment (WEEE Directive 2012/19 / EU) must be disposed of separately from unsorted municipal waste. To protect your health and the environment, this equipment must be disposed of at designated collection points for electrical and electronic waste products, as required by government or local authorities. Contact disposal and recycling will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. To find out where these collection points are and how they work, contact the retailer or your local authority.

WARRANTY INSTRUCTIONS

Dear Sir or Madam, thank you for purchasing the product. We hope you enjoy using it.

The warranty for the products in this warranty card is hereby granted as follows:

- As a condition of getting this warranty, you must comply with the following terms and procedures.
- Products are covered by a 24-month warranty, effective from the date of purchase of the covered product by a retail customer.
- In order to activate warranty rights, the purchaser must present: a) Warranty card, b) Proof of purchase (VAT invoice, financial receipt or other document confirming the actual date of purchase), unless the purchase date of the product comes from the warranty card.
- If product quality problems occur within 24 months from the date of receipt, please prepare the product and packaging and go to the place or store where you purchased it to apply for after-sales maintenance.
- Under normal use, a certain maintenance fee will be charged. If we recommend that you properly repair the goods when delivering them to the guarantor - for this purpose, we recommend that you use the original packaging with packing to ensure safe transportation. If you choose to use replacement packaging, we recommend that you ensure that the product is adequately protected from damage during shipping. We recommend that you place an appropriate sticker on your packaging indicating the product's susceptibility to impact, such as "Warning Glass".
- After checking and determining the legitimacy of the warranty claim, the Guarantor's services will repair the product within a reasonable time, not exceeding 30 days from the date of delivery of the goods to the Guarantor. However, if hard-to-find spare parts are required, this deadline may extend the time to take delivery of the product.
- The warranty does not include the performance of maintenance and/or other operations specified in the user manual, and users are obliged to do it themselves.
- It defects occur due to natural wear and tear during use, the warranty does not cover it.
- The warranty does not cover:
- The rights under the guarantee will expire in the following circumstances:
 - Remove the warranty seal from the product.
 - Remove the serial number from the product.
 - Take action to eliminate physical defects in the product outside of authorized service.
 - Use non-original parts and consumables.

WARRANTY CARD

Product Name: _____
Purchase Date: _____
Warranty Period: _____
Dealer Information: _____
Customer's Name: _____
Customer Address: _____

| Maintenance Records | Failure date | Cause of Issue | Fault Content | Principal |
|---------------------|--------------|----------------|---------------|-----------|
| | | | | |

WARRANTY CARD

Product Name: _____
Purchase Date: _____
Warranty Period: _____
Dealer Information: _____
Customer's Name: _____
Customer Address: _____

| Maintenance Records | Failure date | Cause of Issue | Fault Content | Principal |
|---------------------|--------------|----------------|---------------|-----------|
| | | | | |

Thank you for your support and purchase at We Moes, we are always here for your complete satisfaction, just feel free to share your great shopping experience with us.

★★★★★

Follow us: @moesmart, @moes_smart, @moes_smart, @moesnet

AVERTISSEMENT

Les produits marqués avec le symbole de collecte séparée des déchets électriques et électroniques (directive WEEE 2012/19 / UE) doivent être éliminés séparément des déchets municipaux non triés. Pour protéger votre santé et l'environnement, cet équipement doit être éliminé dans des points de collecte désignés pour les déchets électriques et électroniques, conformément aux exigences gouvernementales ou locales. Contactez les services de recyclage et de recyclage pour éviter tout risque de dommages potentiels à l'environnement et à la santé humaine. Pour en savoir plus sur ces points de collecte et comment ils fonctionnent, contactez le détaillant ou votre autorité locale.

Gebrauchsanweisung (Deutsch)

Sicherheitsinformationen

Risiko eines Stromschlags: Elektricität kann Personen- und Sachschäden verursachen, wenn unangemessen gehandhabt wird. Wenn Sie sich bei irgendeinem Teil dieser Anweisungen nicht sicher sind, suchen Sie bitte professionelle Hilfe von einem qualifizierten Elektriker.

Technische parameter

Modell: DS-101-L / DS-121-L
Spannung: 100~240V AC, 50/60Hz
Max. Leistung: 10~400W/Gang INCL 10~200W/Gang LED
Funkfrequenz: Wi-Fi + 2,4GHz
Maximale Funkübertragungsleistung: < +16dbm

Zubereitung zur anwendung

- Laden Sie die MOES App im App Store herunter oder scannen Sie den QR-Code
- Registrieren oder Einloggen

MOES App ist so viel mehr Kompatibilität als Tuya SmartSmart Life App, funktionale gut für einige gesteuert durch Siri, Widget und Szenen Empfehlungen als der völlig neue benutzerdefinierte Version.

Note: Tuya SmartSmart Life App funktioniert immer noch, aber MOES App wird empfohlen!

App-Kopplungsanwender

Bluetooth-Modus (Standardanstellung)

- Bitte schalten Sie Bluetooth und WLAN Ihres Telefons ein.
- Schalten Sie den Schalter ein. Die Schalteranzeige leuchtet. Geben Sie automatisch den schnellen blinkenden Status ein, wenn es eingeschaltet wird.
- Wenn der Schalter drei Minuten lang nicht mit der APP verbunden ist, leuchtet die Anzeige immer noch.
- Die Anzeige hört auf zu blinken, bitte drücken Sie das Taste lange (ca. 10 Sekunden), bis die Anzeige in einem blinkenden Status ist.
- Umhängung davon, die die Kontrollleuchte blinkt oder blinkt nicht, kann die Bluetooth-Kopplungsanwendung verwendet werden.

WiFi-Modus (Standardanstellung)

- Öffnen Sie Ihre MOES-APP und ein Pop-Up-Fenster mit dem Namen "Gerät, das hinzugefügt werden soll" erscheint unten.
- Wählen Sie "Gerät hinzufügen".

Anmerkung: Wenn es ein Pop-Up-Fenster in der App-Oberfläche gibt, klicken Sie einfach auf "Gerät hinzufügen".

App-Kopplungsanwender

Bluetooth-Modus (Standardanstellung)

- Bitte schalten Sie Bluetooth und WLAN Ihres Telefons ein.
- Schalten Sie den Schalter ein. Die Schalteranzeige leuchtet. Geben Sie automatisch den schnellen blinkenden Status ein, wenn es eingeschaltet wird.
- Wenn der Schalter drei Minuten lang nicht mit der APP verbunden ist, leuchtet die Anzeige immer noch.
- Die Anzeige hört auf zu blinken, bitte drücken Sie das Taste lange (ca. 10 Sekunden), bis die Anzeige in einem blinkenden Status ist.
- Umhängung davon, die die Kontrollleuchte blinkt oder blinkt nicht, kann die Bluetooth-Kopplungsanwendung verwendet werden.

WiFi-Modus (Standardanstellung)

- Öffnen Sie Ihre MOES-APP und ein Pop-Up-Fenster mit dem Namen "Gerät, das hinzugefügt werden soll" erscheint unten.
- Wählen Sie "Gerät hinzufügen".

Anmerkung: Wenn es ein Pop-Up-Fenster in der App-Oberfläche gibt, klicken Sie einfach auf "Gerät hinzufügen".

Steuern Sie Ihr Zuhause mit Ihrer Stimme

Geräte sind mit Amazon Alexa und Google Home unterstützten Funktionen kompatibel.

Bitte sehen Sie unsere Schritt-für-Schritt-Anleitung zu <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-smart-device-linked-voice-speaker>

Konformitätserklärung

Hiermit WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD erklärt dass die Funkgeräte vom Typ DS-101-L, die Richtlinie 2014/53/EU, 2014/52/EU (RPT), 2011/65/UE, die Richtlinie 2011/65/UE, die Richtlinie 2014/53/EU (RED) und 2014/52/EU (RPT), 2011/65/UE. Der vollständige Text der EU-Deklaration der Konformität ist unter folgender Internetadresse abrufbar: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-d-u>

Gewährleistungen

Sehr geehrte Damen und Herren, vielen Dank für Ihren Kauf. Wir hoffen, Sie genießen es.

Die Garantie für die Produkte in der Garantiekarte wird hiermit wie folgt gewährt:

Als Bedingung für die Inanspruchnahme der Garantie müssen Sie die folgenden Bedingungen und Verfahren einhalten:

- Produkte sind von einer 24-monatigen Garantie abgedeckt, die ab dem Datum des Kaufs des abgedeckten Produkts durch einen Einzelhändler gültig ist.
- Ein Garantieschein muss mit der Käufer folgenden Unterlagen in der Garantiekarte: a) Kaufbeleg, b) Kaufvertrag, c) Rechnung, d) Einverständniserklärung, e) eine Kopie der Kaufrechnung, f) eine Kopie der Kaufrechnung, g) eine Kopie der Kaufrechnung, h) eine Kopie der Kaufrechnung, i) eine Kopie der Kaufrechnung, j) eine Kopie der Kaufrechnung, k) eine Kopie der Kaufrechnung, l) eine Kopie der Kaufrechnung, m) eine Kopie der Kaufrechnung, n) eine Kopie der Kaufrechnung, o) eine Kopie der Kaufrechnung, p) eine Kopie der Kaufrechnung, q) eine Kopie der Kaufrechnung, r) eine Kopie der Kaufrechnung, s) eine Kopie der Kaufrechnung, t) eine Kopie der Kaufrechnung, u) eine Kopie der Kaufrechnung, v) eine Kopie der Kaufrechnung, w) eine Kopie der Kaufrechnung, x) eine Kopie der Kaufrechnung, y) eine Kopie der Kaufrechnung, z) eine Kopie der Kaufrechnung.
- Wenn Produktqualitätsprobleme innerhalb von 24 Monaten nach dem Kauf auftreten, werden Sie den Kaufpreis oder einen Ersatz für den Kaufpreis erhalten. Wenn das Produkt ein persönliches Eigentum besitzend ist, wird eine bestimmte Vandalenschadengebühr berechnet.
- Die Garantie deckt nicht ab: a) Mechanische Schäden durch Versäulen des Benutzers und Produktmissbrauch, b) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, c) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, d) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, e) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, f) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, g) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, h) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, i) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, j) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, k) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, l) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, m) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, n) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, o) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, p) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, q) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, r) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, s) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, t) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, u) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, v) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, w) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, x) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, y) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts, z) Schäden durch unangemessene Verwendung des Produkts.

Manual de instrucciones (Español)

Información de seguridad

Riesgo de descarga eléctrica: si no se agota adecuadamente, el contacto eléctrico puede causar lesiones personales y daños materiales. Si no está seguro de ninguna parte de estas instrucciones, solicite ayuda profesional a un electricista cualificado.

Parámetros técnicos

Modelo: DS-101-L / DS-121-L
Tensión: 100~240V AC, 50/60Hz
Carga máxima: 10~400W/Gang INCL 10~200W/Gang LED
Protocolo inalámbrico: Wi-Fi + 2,4GHz
Potencia máxima de transmisión de radio: < +16dbm

Preparación para el uso

1. Descargar la aplicación MOES en la tienda de aplicaciones o escanear el Código QR

2. Registrarse o iniciar sesión

La actualización de la aplicación MOES es más compatible que la aplicación Tuya Smart / Smart Life App, funcionalmente buena para algunos controlados por Siri, widgets y recomendaciones de escenas como el servicio personalizado de recomendaciones.

Note: la aplicación Tuya Smart / Smart Life App funciona aún, pero se recomienda encarecidamente la aplicación MOES!

Interruptor de emparejamiento de aplicaciones

Modo Bluetooth (configuración predeterminada)

- Abra el Bluetooth y el Wi-Fi de su teléfono.
- Encienda la fuente de alimentación del interruptor. Después de conectar la fuente de alimentación, el indicador del interruptor entrará automáticamente en un Estado de parpadeo rápido.

Nota:

- Si el interruptor no está conectado a la aplicación en 3 minutos, el indicador seguirá parpadeando.
- El indicador para parpadear y presione el botón durante mucho tiempo (unos 10 segundos) hasta que el indicador entre en un Estado de parpadeo lento.
- Una vez que el interruptor parpadea lentamente, se puede utilizar la conexión de emparejamiento Bluetooth.

WiFi-Modo (configuración predeterminada)

- Abra la aplicación Moes y aparecerá un En la parte inferior aparecerá "El dispositivo a agregar". 1) Lugo haga clic en "Añadir".
- Seleccione "Añadir dispositivo".
- Si hay una ventana emergente en la interfaz de la aplicación, simplemente toque "Añadir".

Nota: Si no hay una ventana emergente en la interfaz de la aplicación, simplemente toque "Añadir".

Interruptor de emparejamiento de aplicaciones

Modo Bluetooth (configuración predeterminada)

- Abra el Bluetooth y el Wi-Fi de su teléfono.
- Encienda la fuente de alimentación del interruptor. Después de conectar la fuente de alimentación, el indicador del interruptor entrará automáticamente en un Estado de parpadeo rápido.

Nota:

- Si el interruptor no está conectado a la aplicación en 3 minutos, el indicador seguirá parpadeando.
- El indicador para parpadear y presione el botón durante mucho tiempo (unos 10 segundos) hasta que el indicador entre en un Estado de parpadeo lento.
- Una vez que el interruptor parpadea lentamente, se puede utilizar la conexión de emparejamiento Bluetooth.

WiFi-Modo (configuración predeterminada)

- Abra la aplicación Moes y aparecerá un En la parte inferior aparecerá "El dispositivo a agregar". 1) Lugo haga clic en "Añadir".
- Seleccione "Añadir dispositivo".
- Si hay una ventana emergente en la interfaz de la aplicación, simplemente toque "Añadir".

Nota: Si no hay una ventana emergente en la interfaz de la aplicación, simplemente toque "Añadir".

Usa tu voz para controlar tu casa

Los dispositivos compatibles con sus funciones compatibles con Amazon Alexa y Google Home.

Consulte nuestra guía paso a paso: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-smart-device-linked-voice-speaker>

Declaración de conformidad

Por la presente, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD declara que el equipo de radio tipo DS-101-L, es conforme con la Directiva 2014/53/UE (RED) y 2014/52/UE (RPT), 2011/65/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de conformidad de la UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-d-u>

Instrucciones de garantía

Estimado Señor o señora, gracias por comprar el producto. Esperamos que le guste usarlo.

Se garantiza a los productos en la garantía en la tarjeta de garantía.

Como condición para el uso de la garantía, debe cumplir con los siguientes requisitos:

- El producto goza de una garantía de 24 meses, que entrará en vigor a partir de la fecha en que el cliente recibió el producto.
- Para aplicar la garantía, el comprador debe presentar: a) una copia de la garantía, b) el certificado de compra (factura de compra o recibo), c) el documento que confirme la fecha real de compra, d) el documento que confirme la fecha de recepción del producto, e) el problema de calidad del producto, prepare el producto y envíelo a un lugar de reparación o tienda para solicitar un mantenimiento post-venta. Una vez que se haya presentado el producto, se cobrará una cierta tarifa de mantenimiento post-venta.
- La garantía no incluye: a) Los daños mecánicos causados por la negligencia del usuario o el uso indebido del producto, b) Los daños causados por el uso inadecuado del producto.

Manuel d'instruction (Français)

Informations de sécurité

Risque d'électrocution: l'électrocution peut causer des blessures corporelles et des dommages matériels si elle n'est pas utilisée correctement. Si vous n'êtes pas sûr d'une partie de ces instructions, demandez de l'aide professionnelle à un électricien qualifié.

Paramètres techniques

Modèle: DS-101-L / DS-121-L
Tension: 100~240V AC, 50/60Hz
Carga máxima: 10~400W/Gang INCL 10~200W/Gang LED
Protocolo inalámbrico: Wi-Fi + 2,4GHz
Potencia máxima de transmisión de radio: < +16dbm

Préparation à l'utilisation

1. Téléchargez l'application MOES sur l'app store ou scannez le Code QR

2. S'inscrire ou se connecter

La mise à niveau de l'application MOES est plus compatible que l'application Tuya Smart / Smart Life App, en tant que nouveau service de personnalisation, elle est bonne pour certains contrôlés par Siri, widgets et recommandations de scénarios, mais l'application Tuya Smart / Smart Life fonctionne toujours, mais l'application MOES est fortement recommandée.

Note: l'application Tuya Smart / Smart Life fonctionne toujours, mais l'application MOES est fortement recommandée.

Interrupteur appairage pour applications

Modo Bluetooth (Reglage par défaut)

- Activez le Bluetooth et le Wi-Fi de votre téléphone.
- Alimentez l'alimentation à découpage. Une fois allumé, l'indicateur de commutation passe automatiquement dans un état de clignotement rapide.

Notes:

- Si le commutateur n'est pas connecté à l'APP dans les 3 minutes, l'indicateur continuera de clignoter.
- Une fois que l'indicateur clignote et que le bouton est appuyé pendant longtemps, l'indicateur passe à un état de clignotement lent.
- Une fois que l'indicateur clignote lentement, vous pouvez utiliser la connexion Bluetooth pour l'appairage.

WiFi-Modo (Reglage par défaut)

- Ouvrez l'application Moes et une fenêtre pop-up intitulée "Appareil à ajouter" apparaît en bas, cliquez sur "Ajouter".
- Appuyez sur "Ajouter l'appareil".
- Si une fenêtre pop-up apparaît dans l'interface de l'application, cliquez simplement sur "Ajouter".

Notes: Si une fenêtre pop-up apparaît dans l'interface de l'application, cliquez simplement sur "Ajouter".

Interrupteur appairage pour applications

Modo Bluetooth (Reglage par défaut)

- Activez le Bluetooth et le Wi-Fi de votre téléphone.
- Alimentez l'alimentation à découpage. Une fois allumé, l'indicateur de commutation passe automatiquement dans un état de clignotement rapide.

Notes:

- Si le commutateur n'est pas connecté à l'APP dans les 3 minutes, l'indicateur continuera de clignoter.
- Une fois que l'indicateur clignote et que le bouton est appuyé pendant longtemps, l'indicateur passe à un état de clignotement lent.
- Une fois que l'indicateur clignote lentement, vous pouvez utiliser la connexion Bluetooth pour l'appairage.

WiFi-Modo (Reglage par défaut)

- Ouvrez l'application Moes et une fenêtre pop-up intitulée "Appareil à ajouter" apparaît en bas, cliquez sur "Ajouter".
- Appuyez sur "Ajouter l'appareil".
- Si une fenêtre pop-up apparaît dans l'interface de l'application, cliquez simplement sur "Ajouter".

Notes: Si une fenêtre pop-up apparaît dans l'interface de l'application, cliquez simplement sur "Ajouter".

Contrôle votre maison avec votre voix

Les appareils compatibles avec ses fonctionnalités prises en charge par Amazon Alexa et Google Home.

Consultez notre guide étape par étape: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-smart-device-linked-voice-speaker>

Déclaration de conformité

Par la présente, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO. déclare que l'équipement radio de type DS-101-L, est conforme à la directive 2014/53/UE (RED) et 2014/52/UE (RPT), 2011/65/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité de la UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-d-u>

Description de la garantie

Cher Monsieur ou Madame, merci d'avoir acheté ce produit. Nous espérons que vous apprécierez de l'utiliser.

La garantie pour les produits figurant dans la présente fiche est garantie en la garantie en la fiche de garantie.

Comme condition d'utilisation de la garantie, vous devez respecter les modalités et procédures suivantes:

- Les produits bénéficient d'une garantie de 24 mois à compter de la date deachat du produit couvert par la garantie. A partir de la date de garantie, le produit est garanti pendant 24 mois, qui entrera en vigueur à partir de la date de réception du produit.
- Pour appliquer la garantie, le vendeur doit présenter: a) une copie de la garantie, b) le certificat de garantie, c) le document qui confirme la date réelle de la date de réception du produit, d) le problème de qualité du produit, préparez le produit et envoyez-le à un lieu de réparation ou magasin pour demander un service après-vente. Une fois que le produit a été présenté, une certaine taxe de réparation sera facturée.
- La garantie ne couvre pas: a) Les dommages mécaniques causés par la faute de l'utilisateur et les défauts du produit dus au résultat, b) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, c) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, d) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, e) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, f) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, g) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, h) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, i) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, j) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, k) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, l) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, m) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, n) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, o) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, p) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, q) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, r) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, s) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, t) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, u) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, v) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, w) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, x) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, y) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit, z) Les dommages causés par l'utilisation inadéquate du produit.

Manuale di istruzioni (Italiano)

Informazioni sulla sicurezza

Rischio di scossa elettrica: l'elettricità può causare lesioni personali e danni ai materiali se non è utilizzata correttamente. Se non siete sicuri di nessuna parte di queste istruzioni, chiedete assistenza professionale da un elettricista qualificato.

Parametri tecnici

Modello: DS-101-L / DS-121-L
Tensione: 100~240V AC, 50/60Hz
Carga máxima: 10~400W/Gang INCL 10~200W/Gang LED
Protocolo inalámbrico: Wi-Fi + 2,4GHz
Potencia máxima de transmisión de radio: < +16dbm

Preparazione per l'uso

1. Scarica MOES App su App Store o scansiona il codice QR

2. Registrati o accedi

La versione aggiornata dell'applicazione MOES è più compatibile rispetto a Tuya Smart / Smart Life App, funzionale bene per alcune funzioni come Siri, widget e raccomandazioni di scene come il servizio personalizzato di raccomandazioni.

Note: l'applicazione Tuya Smart / Smart Life App funziona ancora, ma MOES App è altamente raccomandata.

Interruttore di accoppiamento app

Modo Bluetooth (Impostazione predefinita)

- Attiva il Bluetooth e il Wi-Fi del tuo telefono.
- Accendi l'alimentatore. L'indicatore luminoso dell'interruttore entrerà automaticamente nello stato di lampeggio rapido quando è acceso.

Nota:

- Se l'interruttore non è collegato all'APP per 3 minuti, l'indicatore sarà sempre acceso.
- Il LED indicatore smette di lampeggiare, premere a lungo il pulsante per 10 secondi (circa 10 secondi) finché l'indicatore non entra in uno stato lampeggiante.
- Una volta che l'indicatore lampeggia lentamente, si può utilizzare la connessione di accoppiamento Bluetooth.

WiFi-Modo (Impostazione predefinita)

- Apri l'app MOES e apparirà una finestra pop-up denominata "Dispositivo da aggiungere". 1) Fare clic su "Aggiungi".
- Seleziona "Aggiungi dispositivo".
- Se non c'è una finestra pop-up nell'interfaccia dell'app, clicca semplicemente su "Aggiungi".

Nota: Se non c'è una finestra pop-up nell'interfaccia dell'app, clicca semplicemente su "Aggiungi".

Interruttore di accoppiamento app

Modo Bluetooth (Impostazione predefinita)

- Attiva il Bluetooth e il Wi-Fi del tuo telefono.
- Accendi l'alimentatore. L'indicatore luminoso dell'interruttore entrerà automaticamente nello stato di lampeggio rapido quando è acceso.

Nota:

- Se l'interruttore non è collegato all'APP per 3 minuti, l'indicatore sarà sempre acceso.
- Il LED indicatore smette di lampeggiare, premere a lungo il pulsante per 10 secondi (circa 10 secondi) finché l'indicatore non entra in uno stato lampeggiante.
- Una volta che l'indicatore lampeggia lentamente, si può utilizzare la connessione di accoppiamento Bluetooth.

WiFi-Modo (Impostazione predefinita)

- Apri l'app MOES e apparirà una finestra pop-up denominata "Dispositivo da aggiungere". 1) Fare clic su "Aggiungi".
- Seleziona "Aggiungi dispositivo".
- Se non c'è una finestra pop-up nell'interfaccia dell'app, clicca semplicemente su "Aggiungi".

Nota: Se non c'è una finestra pop-up nell'interfaccia dell'app, clicca semplicemente su "Aggiungi".

Controllo la tua casa con la tua voce

Dispositivi compatibili con le sue funzionalità supportate da Amazon Alexa e Google Home.

Consultate il nostro guida passo-passo su: <https://www.moestech.com/blog/news/wi-fi-smart-device-linked-voice-speaker>

Dichiarazione di conformità</