


## Instruction Manual

### Motion Sensor Radar Switch

ZigBee



English

WORKS WITH alexa

WORKS WITH Google Assistant

ZS-S-EU-MS-EF11

### Product description

A human presence switch is an intelligent system that detects human activity or stationary states through sensors and automatically controls devices, widely used in smart home, commercial energy-saving, and security applications. It is applicable to scenarios such as smart homes, commercial energy efficiency, and security—for example, automatically controlling lighting (turning lights off when no one is present and keeping them on when occupants are stationary), coordinating with air conditioning systems, discreetly activating bathroom ventilation, or enabling security monitoring and fall detection alerts in warehouses or senior care facilities.

### Warnings

**Risk of Electric Shock:** Electricity can cause personal injury and property damage if handled improperly. If you are not sure about any part of these instructions, please seek professional assistance from a qualified electrician.

### Product Specifications

Model: SVL01-Z  
Relay: 10A  
Working Voltage: AC 110-240V 50/60Hz  
Power: Maximum 300W/Gang  
Detection Angle: >100°

Detection Range: <6m  
Wireless Protocol: ZigBee 3.0  
Millimeter Wave Frequency: 10GHz  
Working Current: <60uA  
Working Temperature: -20~60°C  
Working Humidity: 0%~99%RH  
Material: V0 flame retardant PC+ABS  
Product size: 86x86x27mm

### Contents List

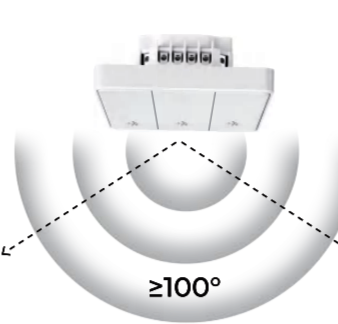
Switch \*1 User Manual \*1  
Screws \*2 Color Box \*1

### Main Features and Functions

- Automatic On/Off: The sensor automatically turns electrical devices (such as lights, fans, etc.) on or off when it detects human or object movement.
- Energy-saving: Effectively reduces energy waste. For example, the light can automatically turn off when no one is present, preventing long periods of lighting.
- Convenience: Eliminates the need for manual operation of switches, enhancing convenience, especially in dark places or areas where the switch is difficult to reach.
- Detection Range: Typically a specific detection distance and angle are set to ensure accurate detection within the effective range.

### Detection Angle

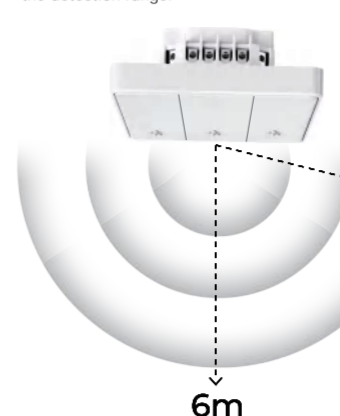
The radar device is positioned in front of the switch, so the front is the radar's high sensitivity detection zone. The larger the angle, the shorter the detection range.



>=100°

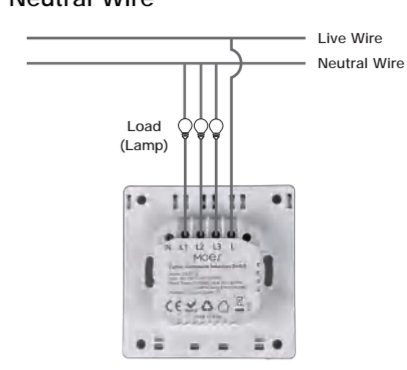
### Detection Range

The radar device is positioned directly in front of the switch, so the front is the radar's high sensitivity detection zone. The detection distance is relatively longer in the front and the larger the angle, the shorter the detection range.



6m

### Wiring Diagram Without Neutral Wire



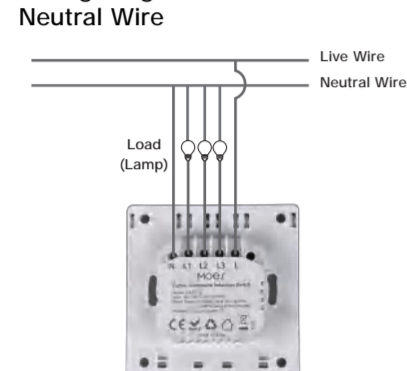
Live Wire  
Neutral Wire  
Load (Lamp)

Please confirm the wiring method of the switch you purchased to avoid wiring errors.

### Safety Precautions:

- Before installation, please turn off the power.
- For professional electrician installation.

### Wiring Diagram with Neutral Wire



Live Wire  
Neutral Wire  
Load (Lamp)



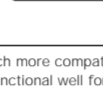
Please confirm the wiring method of the switch you purchased to avoid wiring errors.

### Safety Precautions:

- Before installation, please turn off the power.
- For professional electrician installation.

### Preparation for Use

① Download MOES App on App store or scan the QR code

MOES App is upgraded as much more compatibility than Tuya Smart/Smart Life App, functional well for scene controlled by Siri, widget and scene recommendations as the fully new customized service.  
(Note: Tuya Smart/Smart Life App still works, but MOES App is highly recommended)

② Registration or Log in.


- Download "MOES" Application.
- Enter the Register/Login interface: tap "Register" to create an account by entering your phone number to get verification code and "Set password". Choose "Log in" if you already have a MOES account.

### How to reset/repair Wi-Fi code

Press and hold any button for 10 seconds until the indicator light starts flashing, then release.

### Steps for connecting the APP to the device

- Make sure your MOES APP has successfully connected to a Zigbee gateway
- Enter the gateway. Please follow the picture below to finish as "Add subdevice LED already blink, and the connecting will take about 10-120 seconds complete depending on your network condition.
- Add the device successfully, you can edit the name of the device to enter the device page by click "Done". Click "Done" to enter the device page to enjoy your smart life with home automation.



### 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/blogs/news/smart-device-linked-voice-speaker>

### Declaration of conformity

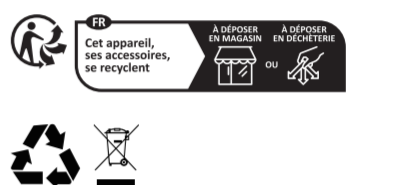
Herby, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD declares that the radio equipment type SVL01-Z is in compliance with Directive 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### Trouble shooting

If you have problems installing or operating your device, please review its product data sheet: <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### 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 equipment designated by the government or local authorities. Correct 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 installer or your local authority.



### WARRANTY INSTRUCTIONS

Dear Sir or Madam, thank you for purchasing the product. We hope you'll enjoy using it. The warranty for the products in the warranty card is hereby granted as follows.

As a condition of using the 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 exercise 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. If the product is damaged due to personal reasons, a certain maintenance fee will be charged.
- We recommend that you properly protect the goods when delivering them to the guarantor - for this purpose, we recommend that you use the original packaging with padding 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".
- Reported defects covered by the warranty will be considered immediately and no later than 14 days from the date of delivery of the goods to the Guarantor.
- 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 it takes to deliver the part from the manufacturer's factory.
- The warranty does not include the performance of maintenance and similar operations specified in the user manual, and users are obliged to do it themselves.
- If defects occur due to natural wear and tear during use, the warranty does not cover it.
- The warranty does not cover:
  - Mechanical damage caused by the user's fault and product defects caused by such damage.
  - Damage caused by improper use of the product.
  - 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 services.
    - Use non-original parts and consumables.

FOLOW US

Facebook: @moes\_smart  
Twitter: @moes\_official  
Instagram: @moes\_smart  
YouTube: www.moestech.com

EVATOT CONSULTING LTD  
Address: Suite 11, First Floor, Alley Road Business Centre, Telford, Shropshire, UK  
Carroll, Wales, CF15 2DR  
Tel: +44-299-1880045  
Email: contact@evatot.com

AMJLAB GmbH  
Lauderhof 23, ESSEN 45226  
Email: info@amjlab.de  
Tel: +49-145298066  
Made in China

Manufacturer: WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD  
Address: Power Science and Technology Innovation Center, No.238, Wei 11 Road, Ningbo Economic Development Zone, Ningbo, Zhejiang, China  
Tel: +86-571-87198815  
After-sale Service: service@moestech.com

packaging with padding 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".

Reported defects covered by the warranty will be considered immediately and no later than 14 days from the date of delivery of the goods to the Guarantor.

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 it takes to deliver the part from the manufacturer's factory.

The warranty does not include the performance of maintenance and similar operations specified in the user manual, and users are obliged to do it themselves.

If defects occur due to natural wear and tear during use, the warranty does not cover it.


The warranty does not cover:

- Mechanical damage caused by the user's fault and product defects caused by such damage.
- Damage caused by improper use of the product.
- 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 services.
  - Use non-original parts and consumables.

### Bedienungsanleitung (Deutsch)

#### Mehr Inhalte

Scannen Sie den QR-Code, um das elektronische Handbuch in der entsprechenden Sprache für mehr Inhalte.



#### Warnungen

Elektroschockrisiko: Strom kann bei unsachgemäßer Handhabung Körperverletzungen und Sachschäden verursachen. Wenn Sie sich über einen Teil dieser Anweisungen nicht sicher sind, suchen Sie bitte professionelle Hilfe eines qualifizierten Elektrikers.


#### Produktspezifikationen

Modell: SVL01-Z  
Relais: 10A  
Arbeitsspannung: AC 110-240V 50/60Hz  
Leistung: Maximal 300W/Gang  
Erkennungswinkel: >100°  
Erkennungsbereich: >6m

### Bedienungsanleitung (Deutsch)

#### Mehr Inhalte

Scannen Sie den QR-Code, um das elektronische Handbuch in der entsprechenden Sprache für mehr Inhalte.



#### Warnungen

Elektroschockrisiko: Strom kann bei unsachgemäßer Handhabung Körperverletzungen und Sachschäden verursachen. Wenn Sie sich über einen Teil dieser Anweisungen nicht sicher sind, suchen Sie bitte professionelle Hilfe eines qualifizierten Elektrikers.

#### Produktspezifikationen

Modell: SVL01-Z  
Relais: 10A  
Arbeitsspannung: AC 110-240V 50/60Hz  
Leistung: Maximal 300W/Gang  
Erkennungswinkel: >100°  
Erkennungsbereich: >6m

### Drahtloses Protokoll: Zigbee 3.0

Millimeterwellenfrequenz: 10GHz  
Arbeitsstrom: <60uA  
Arbeitstemperatur: -20~60°C  
Arbeitsfeuchtigkeit: 0%~99%RH  
Material: V0 Flammenschutz PC+ABS  
Produktgröße: 86 x 86 x 27 mm

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD, dass die Funkanlage Typ SVL01-Z den Richtlinien 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU und 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### 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 Einzelhandelskunden gültig ist.
- Um Garantierichte auszuüben, muss der Käufer Folgendes vorlegen: a) Garantiekarte, b) Kaufnachweis (Mehrwertsteuerrechnung, Finanzbeleg oder anderes Dokument, das das tatsächliche Kaufdatum bestätigt), es sei denn, das Kaufdatum des Produkts stammt von der Garantiekarte.
- Wenn Produktqualitätsprobleme innerhalb von 24 Monaten nach Erhalt auftreten, bereiten Sie das Produkt und die Verpackung vor und gehen Sie zum Ort oder Geschäft, in dem Sie es gekauft haben, um eine After-Sales-Wartung zu beantragen. Wenn das Produkt aus persönlichen Gründen beschädigt wird, wird eine bestimmte Wartungsgebühr berechnet.
- Die Garantie erstreckt sich nicht auf:
  - Mechanische Schäden durch Verschulden des Benutzers und Produktmängel durch solche Schäden.
  - Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung des Produkts verursacht werden.

### Manual de instalación (Español)

#### Más contenido

Escanee el código QR para obtener el manual electrónico en el idioma correspondiente para más contenido.



#### Advertencias

Riesgo de Choque Eléctrico: La electricidad puede causar lesiones personales y daños a la propiedad si se maneja incorrectamente. Si no está seguro de alguna parte de estas instrucciones, busque asistencia profesional de un electricista cualificado.

#### Especificaciones del producto

Modelo: SVL01-Z  
Relé: 10A  
Voltaje de trabajo: AC 110-240V 50/60Hz  
Potencia: Máximo 300W/Gang  
Ángulo de detección: >100°  
Rango de detección: <6m

### Protocolo inalámbrico: Zigbee 3.0

Frecuencia de onda milimétrica: 10GHz  
Trabajo actual: <60uA  
Temperatura de trabajo: -20~60°C  
Humedad de trabajo: 0%~99%RH  
Material: V0 PC + ABS retardante de llama  
Tamaño del producto: 86 x 86 x 27 mm

### Declaración de conformidad

Por la presente, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD, declara que el equipo de radio tipo SVL01-Z cumple con las Directivas 2014/53/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE y 2011/65/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### Instrucciones de garantía

Estimado Señor o señora, gracias por comprar el producto. Esperamos que le guste usarlo. Se otorga la siguiente garantía a los productos en la tarjeta de garantía. Como condición para el uso de la garantía, debe cumplir con los siguientes términos y procedimientos:

- El producto goza de una garantía de 24 meses, que entrará en vigor a partir de la fecha en que el cliente minorista compra el producto cubierto.
- Para ejercer la garantía, el comprador debe presentar: a) la tarjeta de garantía, b) el certificado de compra (factura de IVA, recibo financiero u otro documento que confirme la fecha real de compra), a menos que la fecha de compra del producto provenga de la tarjeta de garantía.
- Dentro de los 24 meses siguientes a la fecha de recepción del producto, si hay problemas de calidad del producto, prepare el producto y el embalaje y vaya al lugar de compra o tienda para solicitar el mantenimiento post-venta. Si el producto se daña por razones personales, se cobrará una cierta tarifa de mantenimiento.
- La garantía no incluye:
  - Dños mecánicos causados por la negligencia del usuario y los defectos resultantes del producto.
  - Dños causados por el uso inadecuado del producto.

### Manuel d'installation (Français)

#### Plus de contenu

Scannez le code QR pour obtenir le manuel électronique dans la langue correspondante pour plus de contenu.



#### Avertissements

Risque de choc électrique: L'électricité peut causer des blessures personnelles et des dommages matériels si elle est manipulée de manière incorrecte. Si vous n'êtes pas sûr d'une partie de ces instructions, veuillez demander l'assistance professionnelle d'un électricien qualifié.

#### Spécifications du produit

Modèle: SVL01-Z  
Relais: 10A  
Tension de travail: AC 110-240V 50/60Hz  
Puissance: Maximum 300W/Gang  
Angle de détection: >100°

Plage de détection: <6m  
Protocole sans fil: Zigbee 3.0  
Fréquence d'onde millimétrique: 10GHz  
Actuel de travail: <60uA  
Température de travail: -20~60°C  
Humidité de travail: 0%~99%RH  
Matériau: V0 ignifuge PC+ABS  
Taille du produit: 86 x 86 x 27 mm

### Declaración de conformidad

Par la présente, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD déclare que l'équipement radio de type SVL01-Z est conforme aux directives 2014/53/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2011/65/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### Description de la garantie

Cher Monsieur ou Madame, merci d'avoir acheté ce produit. Nous espérons que vous apprécierez de l'utiliser. La garantie ci-dessous est accordée pour les produits figurant sur la carte 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 d'achat du produit couvert par le client au détail.
- Pour exercer le droit à la garantie, l'acheteur doit présenter: a) une carte de garantie, b) une preuve d'achat (facture TVA, reçu financier ou autre document confirmant la date d'achat effective), sauf si la date d'achat du produit provient de la carte de garantie.
- Si'il y a un problème de qualité du produit dans les 24 mois suivant la date de réception du produit, veuillez préparer le produit et l'emballage et vous rendre à l'endroit où vous avez acheté le produit pour demander une réparation après-vente. Si le produit est endommagé pour des raisons personnelles, certains frais de réparation seront facturés.
- La garantie ne couvre pas:
  - Les dommages mécaniques causés par la faute de l'utilisateur et les défauts du produit qui en résultent.
  - Les dommages causés par une mauvaise utilisation du produit.

### Manuale di installazione (Italiano)

#### Altri contenuti

Scansionare il codice QR per ottenere il manuale elettronico nella lingua corrispondente per più contenuti.



#### Avvertimenti

Rischio di shock elettrico: l'elettricità può causare lesioni personali e danni alla proprietà se gestita in modo improprio. Se non siete sicuri di qualsiasi parte di queste istruzioni, cercate assistenza professionale da un elettricista qualificato.

#### Specifiche del prodotto

Modello: SVL01-Z  
Relé: 10A  
Tensione di lavoro: AC 110-240V 50/60Hz  
Potenza: Massimo 300W/Gang  
Angolo di rilevamento: >100°  
Gamma di rilevamento: <6m

### Protocollo wireless: Zigbee 3.0

Frequenza dell'onda millimetrica: 10GHz  
Attual de lavoro: <60uA  
Temperatura de trabalho: -20~60°C  
Umidade de lavoro: 0%~99%RH  
Material: V0 retardante de fiamma PC + ABS  
Dimensioni del prodotto: 86x86x27mm

### Dichiarazione di conformità

Con la presente, WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD dichiara che l'apparecchiatura radio tipo SVL01-Z è conforme alle direttive 2014/53/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE e 2011/65/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### Istruzioni di garanzia

Gentile Signore o Signora, grazie per l'acquisto del prodotto. Speriamo che vi piacerà usarlo. La garanzia per i prodotti riportati nella scheda di garanzia è concessa come segue. Come condizione per l'utilizzo della garanzia, è necessario rispettare i seguenti termini e procedure:

- I prodotti sono coperti da una garanzia di 24 mesi, a decorrere dalla data di acquisto del prodotto coperto da parte di un cliente al dettaglio.
- Per esercitare i diritti di garanzia, l'acquirente deve presentare: a) Carta di garanzia, b) Prova di acquisto (fattura IVA, ricevuta finanziaria o altro documento attestante la data effettiva di acquisto), a meno che la data di acquisto del prodotto non provenga dalla carta di garanzia.
- Se si verificano problemi di qualità del prodotto entro 24 mesi dalla data di ricevimento, si prega di preparare il prodotto e l'imballaggio e recarsi nel luogo o negozio in cui è stato acquistato per richiedere la manutenzione post-vendita. Se il prodotto è danneggiato per motivi personali, verrà addebitato un certo costo di manutenzione.
- La garanzia non copre:
  - Danni meccanici causati da errori dell'utente e difetti del prodotto causati da tali danni.
  - Danni causati da uso improprio del prodotto.

### Manual de instruções (Português)

#### Mais conteúdo

Digitalizar o código QR para obter o manual eletrônico no idioma correspondente para mais conteúdo.



#### Avisos

Risco de choque elétrico: a eletricidade pode causar lesões pessoais e danos a propriedade se manipulada de forma inadequada. Se você não tiver certeza sobre qualquer parte dessas instruções, procure assistência profissional de um eletricitista qualificado.

#### Especificações do produto

Modelo: SVL01-Z  
Relé: 10A  
Tensão de trabalho: AC 110-240V 50/60Hz  
Potência: Máximo 300W/Gang  
Ângulo de detecção: >100°  
Gama de detecção: <6m

### Protocolo sem fio: Zigbee 3.0

Frequência de onda milimétrica: 10GHz  
Atual de trabalho: <60uA  
Temperatura de trabalho: -20~60°C  
Umidade de trabalho: 0%~99%RH  
Materiais: V0 retardante de chama PC + ABS  
Tamanho do produto: 86x86x27mm

### Declaração de conformidade

Por meio deste, a WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD declara que o equipamento de rádio tipo SVL01-Z está em conformidade com as Diretivas 2014/53/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE e 2011/65/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de internet: <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### Instruções de garantia

Caro senhor ou senhora, obrigado por comprar o produto. Esperamos que você goste de usá-lo. A garantia para os produtos no cartão de garantia é concedida da seguinte forma. Como condição para usar a garantia, você deve cumprir os seguintes termos e procedimentos:

Os produtos são cobertos por uma garantia de 24 meses, efetiva a partir da data de compra do produto coberto por um cliente varejista.

- Para exercer os direitos de garantia, o comprador deve apresentar: a) cartão de garantia, b) comprovante de compra (fatura IVA, recibo financeiro ou outro documento confirmando a data real da compra), a menos que a data de compra do produto venha do cartão de garantia.
- Se problemas de qualidade do produto ocorrerem dentro de 24 meses a partir da data de recebimento, por favor prepare o produto e embalagem e vá para o lugar ou loja onde voce comprou para aplicar para manutenção pós-venda. Se o produto for danificado devido a razões pessoais, uma certa taxa de manutenção será cobrada.
- A garantia não cobre:
  - Danos mecânicos causados pela falha do usuário e defeitos do produto causados por tais danos.
  - Danos causados pelo uso indevido do produto.

### Руководство по эксплуатации (Русский язык)

#### Больше контента

Сканируйте QR-код, чтобы получить электронное руководство на соответствующем языке для Больше контента.



#### Предупреждения

Риск электрoшoка: Электрoичестo может причинить телесные повреждения и повреждение имущества, если оно обрабатывается неправильно. Если вы не уверены в какой-либо части этих инструкций, пожалуйста, обратитесь за профессиональной помощью к квалифицированному электрику.

#### Спецификация продукта

Модель: SVL01-Z  
Реле: 10A  
Рабочее напряжение: AC 110-240V 50/60Hz  
Мощность: Максимальная 300W/Gang

### Угол обнаружения: >100°

Диапазон обнаружения: <6м  
Беспроводной протокол: Zigbee 3.0  
Частота миллиметрового волна: 10GHz  
Рабочая Токция: <60uA  
Рабочая температура: -20~60°C  
Рабочая влажность: 0%~99%RH  
Материал: PC+ABS V0 пламенозадерживающий  
Размер продукта: 86x86x27 мм

### Декларация о соответствии

Настоящим WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD заявляет, что радиооборудование типа SVL01-Z соответствует Директиве 2014/53/ЕU, 2014/35/ЕU, 2014/30/ЕU, 2011/65/ЕU. Полный текст декларации соответствия ЕС доступен по следующему интернет-адресу: <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### Гарантия

Уважаемый господин или госпожа, спасибо за покупку этого продукта. Надеемся, вам понравится его использовать. На продукты, указанные в гарантийной карте,

предоставляется следующая гарантия. В качестве условия использования гарантии вы должны соблюдать следующие условия и процедуры:

- Производитель предоставляет гарантию сроком на 24 месяца, начиная с даты покупки розничным клиентом охватываемой продукции.
- Для осуществления гарантийного права покупатель должен предъявить: а) гарантийную карту, б) свидетельство о покупке (счет – фактура НДС, финансово инвентаризационный документ, подтверждающий фактическую дату покупки), если только дата покупки продукта не получена из гарантийной карты.
- В случае возникновения проблем с качеством продукции в течение 24 месяцев с момента ее получения подготовить продукт и упаковку и обратиться в место покупки или магазин для послепродажного ремонта. Если продукт поврежден по личным причинам, взимается определенная плата за ремонт.
- Гарантия не включает:
  - Механические повреждения по вине пользователя и вызванные ими дефекты продукции.
  - Ущерб причиненный неправильным использованием продукции.

### Instrukcja obsługi (Polski)

#### Więcej tre ci

Skanuj kod QR, aby uzyskać elektroniczną instrukcję w odpowiednim języku więcej tre ci.



#### Ostrzeżenia

Ryzyko wstrząsu elektrycznego: elektryczny może spowodować obrażenia ciała i szkody majątkowe, je li nie jest niewła ciwie obsługiwana. Je li nie jeste pewien jakiejkolwiek czę ci tych instrukcji, prosimy o profesjonalną pomoc od wykwalifikowanego elektryka.

#### Specyfikacje produktu

Model: SVL01-Z  
Przekaznik: 10A  
Napięcie robocze: AC 110-240V 50/60Hz  
Moc: Maksymalnie 300W/Gang  
Kąt wykrywania: >100°  
Zakres wykrywania: <6m

### Protokół bezprzewodowy: Zigbee 3.0

Częstotliwość fal milimetrowej: 10GHz  
Praca bieżąca: <60uA  
Temperatura robocza: -20~60°C  
Wilgotno robocza: 0%~99%RH  
Materiał: VO ognioodporny PC + ABS  
Wymiary produktu: 86x86x27 mm

### Deklaracja zgodno ci

Niniejszym WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD o wiadcza, że typ urządzenia radiowego SVL01-Z jest zgodny z dyrektywami 2014/53/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodno ci UE jest dostępný pod następującym adresem internetowym: <https://www.moestech.com/blogs/news/svl01-z>

### Instrukcje gwarancji

Szanowny Panie lub Pani, dziękujemy za zakup produktu. Mam nadzieję, że sposobu ci się korzystać z niego. Gwarancja na produkty zawarte w karcie gwarancyjnej jest niniejszym udzielana w następujący sposób. Warunkiem korzystania z gwarancji jest przestrzeganie

następujących warunków i procedur:

- Produkty objęte są 24-miesięczną gwarancją, obowiązującą od dnia zakupu objętego produktem przez klienta detalicznego.
- Aby skorzystać z praw gwarancyjnych, kupujący musi okazać : a) kartę gwarancyjną, b) dowód zakupu (faktura VAT, paragon finansowy lub inny dokument potwierdzający faktyczną datę zakupu), chyba że data zakupu produktu pochodzi z karty gwarancyjnej.
- Je li problem z jako cią produktu wystąpi w ciągu 24-miesięcy od daty otrzymania produktu, należy przygotować produkt i opakowanie i uda się do miejsca lub sklepu, w którym go zakupiłeś , aby złożyć wniosek o konserwację posprzedażną. Je li produkt zostanie uszkodzony z przyczyn osobistych, zostanie naliczona pewna opłata konserwacyjna.
- Gwarancja nie obejmuje:
  - Uszkodzenia mechaniczne spowodowane winą użytkownika oraz wady produktu spowodowane takimi uszkodzeniami.
  - Uszkodzenia spowodowane niewła ciwym użytkowaniem produktu.