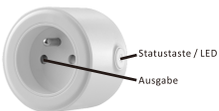


Bitte lesen Sie dieses Handbuch, bevor Sie SMART WIFI SOCKET verwenden. Der 98067SH kann über eine Smartphone-Anwendung ferngesteuert werden, um den EIN / AUS-Schalter, den Timer und den Zeitplan einfach zu steuern.



1. Blaue LED an - Ausgang aktiviert.
2. Rote LED an - Ausgang deaktiviert, Smart-Buchse mit WiFi verbunden.
3. Rote LED blinkt schnell - Ausgang deaktiviert, bereit zur Standardkonfiguration (empfohlen)
4. Rote LED blinkt langsam - Ausgang deaktiviert, bereit zur Konfiguration im WiFi AP-Modus.
5. Keine LED - Ausgang deaktiviert, nicht konfiguriert.

-1-

**Einrichten**  
 Vergewissern Sie sich, dass die blaue LED leuchtet, und drücken Sie dann die Statustaste 5 Sekunden lang, bis Sie ein Klicken und Loslassen hören, die blaue LED leuchtet. Drück den Sie erneut, um den Ausgang g auschal ten. Die rote LED blinkt schnell. Gehen Sie jetzt zur Tuya-Anwendung, um ein Gerät hinzuzufügen.

**Hinweis!** Wenn die rote LED langsam blinkt (AP-Modus-Konfiguration), wiederholen Sie den Vorgang, damit die LED schnell blinkt (Standardmodus-Konfiguration).

Wie man die Anwendung benutzt  
 Laden Sie die Anwendung „Tuya“ herunter und registrieren Sie sich kostenlos, um Login und Passwort zu erhalten.



-2-



1. Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone bei demselben WLAN-Netzwerk angemeldet ist, zu dem auch der Smart Socket hinzugefügt werden soll. Hinweis! Bilder unten sind nur als referenz.

2. Stellen Sie sicher, dass sich der Smart Socket im Standardkonfigurationsmodus befindet



3. Klicken Sie auf das Symbol "+".

-3-



4. Wählen Sie aus der Tabelle manuell "Steckdose".



5. Klicken Sie auf „Bestätigungsanzeige blinkt schnell“.

-4-



6. Geben Sie das WLAN-Passwort ein und klicken Sie auf „Bestätigen“.



7. Warten Sie, bis 100% erreicht sind.

-5-



8. Sie können den Gerätenamen bearbeiten, dem ausgewählten Raum zuweisen und dann auf „Fertig stellen“ klicken.



9. Hier können Sie den Smart Socket steuern, den Timer oder den Zeitplan bearbeiten.

-6-

**Verbinde dich mit Alexa**

1. Aktivieren Sie Tuya Smart Skills in Ihrer Alexa-Anwendung – suchen Sie nach „Tuya Smart“.
2. Aktivieren Sie die Tuya Smart Skills.
3. Geben Sie den Benutzernamen und das Passwort ein, die zuvor bei der Registrierung in Tuya verwendet wurden.
4. Die Bestätigungssseite wird angezeigt, wenn Ihr Alexa-Konto mit Ihrem Tuya-Konto verknüpft ist.
5. Klicken Sie nach Abschluss des obigen Vorgangs in Ihrer Alexa-Anwendung auf „Smart Home“ und dann auf „Geräte erkennen“.
6. Mit Sprachbefehlen können Sie Geräte wie „Alexa, Bürolicht einschalten“.

**Stellen Sie eine Verbindung zu Google Home her**

1. Installieren Sie die Google Home-App.
2. Öffnen Sie Google Home und fügen Sie neue Geräte hinzu. Wählen Sie "Von Google unterstützte Geräte" und dann "Tuya Smart", um Ihr Tuya-Konto mit Google Home zu verknüpfen.
3. Sie können Ihre Geräte steuern.
4. Wenn Google Assistance installiert ist, können Sie Geräte über Sprachbefehle wie "OK, Google", "Schlafzimmerlicht einschalten" steuern.

Importer:  
 GLOBO Handels GmbH  
 Gewerbestrasse 3  
 A-9184 Sankt Peter  
 AUSTRIA  
 www.globo-lighting.com  
 MADE IN P.R.C

-7-

封面

Please read this manual before use SMART WIFI SOCKET. 98067SH can be remotely controlled by smartphone application to easily to control ON/OFF switch, timer, schedule.



1. Blue LED on - output enabled.
2. Red LED on - output disabled, smart socket connected to WiFi.
3. Red LED flashing quickly - output disabled, ready to standard configuration (recommended)
4. Red LED flashing slowly - output disabled, ready to configure in WiFi AP mode
5. No LED - output disabled, not configured.

-1-

**Setting up**  
 Make sure that blue LED is on, then press status button for 5 seconds until you hear switching click, release button. Red LED will flash few times and then blue LED will be on. Press again to switch output off, red LED will flash quickly, now go to Tuya application to add device.

**Note!** If red LED is flashing slowly (AP mode configuration), repeat procedure to make it flash quickly (standard mode configuration).

**How to use application**  
 Download application "Tuya" and register free to get login and password.



-2-



1. Make sure that your smartphone is logged-in to the same WiFi network that smart socket is going to be add. Log in application. Note! Pictures below are for reference only.

2. Make sure smart socket is in standard configuration mode.



3. Click "+".

-3-



4. From table select manually "electric socket".



5. Click "confirm indicator rapidly blink".

-4-



6. Enter WiFi password and click "confirm"



7. Wait until 100% is reached.

-5-



8. You can edit device name, assign to selected room, then click "finish".



9. Here you can control smart socket, edit timer or schedule.

-6-

**Connect to Alexa**

1. Enable Tuya Smart Skills in your Alexa application – search for "Tuya Smart".
2. Enable the Tuya Smart Skills.
3. Input user name and password previously used when registering in Tuya.
4. Confirmation page will be shown when your Alexa account is linked with your Tuya account.
5. After the above operation has been completed, click on "Smart Home" in your Alexa application, then click "discover devices".
6. You can use voice commands to control devices like "Alexa, turn on office light".

**Connect to Google Home**

1. Install Google Home app.
2. Open Google Home and add new devices, choose "Google supported devices", then select "Tuya Smart" to link your Tuya account with Google Home.
3. You can control your devices.
4. If Google Assistance is installed you can control devices through voice commands like "OK, Google, turn on bedroom light".

Importer:  
 GLOBO Handels GmbH  
 Gewerbestrasse 3  
 A-9184 Sankt Peter  
 AUSTRIA  
 www.globo-lighting.com  
 MADE IN P.R.C

-7-