

RS-Smart Home, Einstieg in die APP für WiFi-Bedienung der DIW-Funk-Geräte

Bedienungsanleitung

Einführung

Mit dem multifunktionalem Gerät können Sie die Geräte in Ihrem Zuhause zu jeder Zeit und an jedem Ort steuern. Nutzen Sie dazu einfach Ihr Smartphone und verbinden Sie es mit dem 2,4-GHz Wi-Fi-Netzwerk.

Über Ihr iOS- oder Android-Smartphone bzw. Tablet können Sie alle Geräte verwalten und steuern.

Im Falle eines Stromausfalls bleibt der letzte Betriebszustand (EIN oder AUS) gespeichert, nachdem es wieder eingeschaltet wurde.

Benutzung der App "RS-SmartHome"

Installieren der App

Laden Sie die Anwendung "RS-SmartHome" aus dem Google Play Store oder dem Apple App Store runter.

Registrierung und Anmeldung

Nachdem Sie die Anwendung heruntergeladen und installiert haben, öffnen Sie die App und klicken Sie auf "Registrieren" in der unteren linken Ecke.

Geben Sie Ihren gewünschten Spitznamen, Ihre E-Mail-Adresse, Ihr Passwort und Ihre Zeitzone ein und drücken auf „Registrieren“. Nach erfolgreicher Registrierung meldet sich die App automatisch an.

Hinweis: Bitte geben Sie bei der Registrierung eine gültige E-Mail-Adresse an, dass Sie sich einen Verifizierungscode zukommen lassen können, falls Sie Ihr Passwort vergessen haben.

Gerät zur App hinzufügen

Verbinden Sie das Smartphone mit dem 2.4GHz Wi-Fi Netzwerk zu Hause. Klicken Sie auf die Schaltfläche "+" in der oberen rechten Ecke der App-Startseite (neben Kontrollzentrum) und wählen Sie den Geräte Typ den Sie hinzufügen möchten (Gateway oder WiFi socket).

Nachdem Sie den Gerätetyp ausgewählt haben, sehen Sie zwei Modi um das Gerät mit dem Netzwerk zu verbinden. → EZ-Modus und AP-Modus.

Um das Gerät mit den Netzwerk zu verbinden, wählen Sie bitte einen davon aus und gehen Sie wie folgt vor:

EZ-Modus (Schnellmodus, ohne eigenen Hotspot)

Schließen Sie das Gerät an den Strom an. Die LED auf dem Gerät fängt an zu blinken.

Wenn das Licht nicht oder schnell blinkt bzw. 2 Mal pro Sekunde blinkt, halten Sie bitte die EIN/AUS-Taste am Gerät etwa 5 Sekunden lang gedrückt. Dann beginnt das Licht langsam zu blinken.

Wählen Sie dann den EZ-Modus in der App aus und folgen Sie den Anweisungen um die Einrichtung abzuschließen.

Der EZ-Modus überträgt dann die Daten des Routers und sucht nach dem neuen Gerät das Sie gerade einrichten.

Der Vorteil des EZ-Modus ist, dass die Einrichtung einfacher und schneller funktioniert. Außerdem können Sie hier ein Gerät oder gleich mehrere Geräte hinzufügen.

Normalerweise sollte der EZ-Modus mit allen Routern funktionieren.

Wenn Sie also das Gerät in diesem Modus nicht finden können, oder Sie eine Fehlermeldung erhalten, empfehlen wir Ihnen den AP-Modus zu verwenden, um das Gerät einzurichten.

AP-Modus (eigener Hotspot)

Schließen Sie das Gerät an und es sollte langsam blinken (wie unter EZ-Modus beschrieben). Halten Sie dann die ON/OFF-Taste für etwa 5 Sekunden gedrückt, bis das Gerät schnell blinkt.

Dann wählen Sie in der App den AP-Modus aus. In diesem Modus können Sie nur ein Gerät anmelden.

Der AP-Modus öffnet einen eigenen WiFi-Hotspot. Bitte wählen Sie diesen in Ihren verfügbaren W-LAN Netzen aus. Dann richtet sich das Gerät automatisch ein.

Sie erhalten dann eine Meldung in der W-LAN Übersicht, dass das gewünschte Gerät keine Internetverbindung hat. Das ist normal und gehört zum Vorgang der Einrichtung. Nach der Einrichtung trennt die App die Verbindung zum WiFi-Hotspot automatisch und wechselt wieder in Ihr normales W-LAN zuhause.

Gerät auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Halten Sie die EIN/AUS-Taste am Gerät so lange gedrückt (ca. 10 Sekunden), bis die LED blinkt.

Wenn Sie ein einzelnes Gerät aus der App löschen möchten, klicken Sie auf das Gerät. Dann finden Sie rechts oben ein Zahnrad-Symbol. Bitte klicken Sie dort drauf und wählen dann „Löschen Sie das Gerät“.

Weitere Einstellungen

Klicken Sie auf Gerät, bei dem Sie Einstellungen vornehmen möchten. Sie sehen dann unten „Timer“ und „Countdown“. Dort können Sie die dann einen Timer (Einschalten zu bestimmten Uhrzeiten) und auch einen Countdown (wie lange soll das Gerät an bleiben) auswählen.

Einrichtung mit Alexa

Rufen Sie die Alexa Skills in der Alexa App auf, suchen Sie dann nach "RS-SmartHome" und geben Sie dann das Konto ein, das Sie in der Anwendung "RS-SmartHome" registriert haben.

Dann sucht Alexa automatisch nach neuen Geräten. Wenn das Gerät gefunden wurde, können Sie es auch mit Alexa durch Ihre Stimme steuern (z.B. „Alexa, Licht an, etc.).

Einrichten mit Google Assistant

Starten Sie die Google Home-Anwendung, klicken Sie dann auf das "+"-Symbol auf der Startseite und wählen Sie „Gerät einrichten“ aus.

Suchen Sie dann nach „RS-SmartHome“ und geben Sie Ihre Daten ein, mit denen Sie sich bei der Einrichtung registriert haben.

Jetzt können Sie Ihr Gerät auch mit Google Home (z.B. Ok google, Schalte das Licht an, etc.) steuern.

Problembeseitigung

Problem im EZ-Modus

- Prüfen Sie, ob der Router das Anmelden neuer Geräte zulässt. Dies muss ggf. freigeschaltet werden.
- Als nächstes können Sie auch in den Router Einstellungen prüfen ob die aktuelle Routerfrequenz 2,4 GHz aktiviert ist.
- Wichtig ist, dass Ihr Handy für Standortfreigabe aktiv ist.
- Prüfen Sie, ob das WiFi-Passwort korrekt ist.
- Bei der Einrichtung sollten das Mobiltelefon, der Router und das Smart Device sehr nahe nebeneinander sein.
- Bitte schalten Sie während der Einrichtung keine Geräte aus oder starten diese neu, da es bei einer Unterbrechung zu Fehlern kommen kann.
- Initialisierung: Bitte prüfen Sie, ob Sie ausreichend Mobilfunkempfang haben.
- Gerät suchen: Bitte prüfen Sie, ob Ihr WiFi-Netzwerk mit dem von Ihnen eingegebenen WiFi-Passwort übereinstimmt und ob der Router normal funktioniert. Das Smart Device muss sich im Einrichtungsmodus befinden (die Anzeigeleuchte blinkt langsam einmal pro Sekunde).

Problem im AP-Modus

- Bitte prüfen Sie, ob sich das Gerät im AP-Modus befindet (die Anzeigeleuchte blinkt schnell).
- Prüfen Sie, ob der Router das Anmelden neuer Geräte zulässt. Dies muss ggf. freigeschaltet werden.
- Überprüfen Sie, ob der WiFi-Name und das Passwort korrekt sind.
- Bitte beachten Sie die Groß- und Kleinschreibung des WiFi-Namens.
- Prüfen Sie, ob die aktuelle Routerfrequenz 2,4 GHz im Router eingeschaltet ist.
- Geräte-Hotspot verbinden: Bitte prüfen Sie, ob der Name des verbundenen Hotspots mit "smarthome" beginnt.
- Bitte stellen Sie sicher, dass der mobile Hotspot und das Smart Device immer miteinander verbunden sind. Wenn Sie die Aufforderung "Das aktuelle WiFi scheint nicht mit dem Internet verbunden zu sein möchten Sie zu einem anderen Netzwerk wechseln?" erhalten, wählen Sie bitte "Nicht wechseln und verbunden bleiben".
- Wenn das Gerät nicht mit dem Netzwerk verbunden ist, prüfen Sie bitte ob der Router normal auf das Internet zugreifen kann. Wenn das Gerät mit dem Internet verbunden ist überprüfen Sie bitte, ob das Telefon normal auf das Internet zugreift.