

3x Funksteckdose mit Fernbedienung 3x RF sockets with remote control

Art. 24080

V1.1



IP20 - Innenbereich

230V/16A~ / max.3500W



Bedienungsanleitung

Deutsch

Operating instructions

English



Funk-Empfänger		Empfängereinheit Einfach-Schutzkontaktsteckdose Frequenz: 433,92MHz 230V / 16A~,50Hz, max. 3500W An/Aus Empfänger mit Kindersicherung
Fernbedienung/ Sender		Fernbedienung / Sendeeinheit Knopfzelle: 3V CR2032 Frequenz: 433.92MHz Reichweite: ca. 30M Einzeln Ein-Ausschaltbar oder alle Ein- und Ausschaltbar

Eigenschaften

- Keine Verkabelung, einfache Handhabung. Nur einstecken und verwenden.
- 67 Millionen verschiedene Codes. Selbstprogrammierend.
- Empfänger hat 5 Speichereinstellungen.
- LED Anzeige für "AN" und "Programmeinstellung"

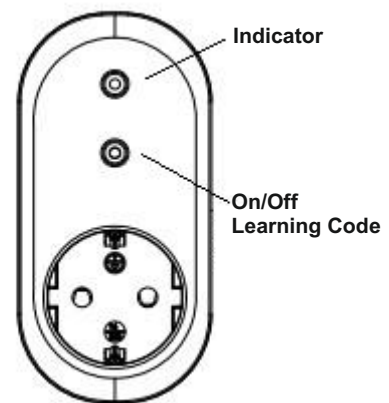
Installation

Funk-Empfänger:

Stecken Sie den Empfänger in eine frei zugängliche Steckdose. Die Anzeige des Empfängers sollte leuchten. Stecken Sie die Lampe oder ein anderes elektrisches Gerät in die Steckdose.

Fernbedienung / Sender:

Die Reichweite des Senders beträgt im freien Gelände ca. 30m



Bedienung Fernbedienung

ON-Knopf – Drücken Sie die jeweilige **ON**-Taste (1-3) zum Einschalten oder Programmieren der jeweiligen Steckdose.

OFF-Knopf – Drücken Sie die jeweilige **OFF**-Taste (1-3) zum Ausschalten der jeweiligen Steckdose.

G-Knopf "Gruppe" – Drücken Sie die **ON** oder **OFF**-Taste zum Ein-und Ausschalten aller Steckdosen.

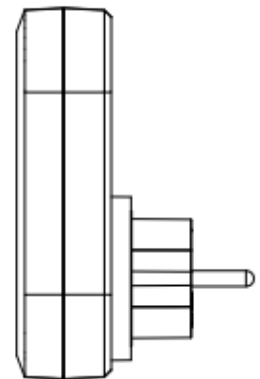
Bedienung Empfänger

Drücken Sie die ON Taste am Senderum das Gerät einzuschalten

Drücken Sie die OFF Taste am Senderum das Gerät auszuschalten

Programmierung

- Starten Sie wie folgt die Codierung des Senders mit dem Empfänger
- Stecken Sie den Empfänger in die Steckdose
- Bringen Sie den Sender in die Nähe der Empfänger. Halten Sie die „Learning Code Programm“-Taste an dem Empfänger gedrückt
- Die LED des Empfängers blinkt langsam. Drücken Sie in dieser Zeit in der Nähe des Empfängers die ON-Taste des Senders. Der Empfängers klickt zweimal. Der Code wird bestätigt und die LED geht aus.
- Hinweis: Wenn während des Blinkens des Empfängers keine Aktion ausgeführt wird, erlischt die LED und die alte Codierung bleibt bestehen.



Speicherung

Die Selbstprogrammierungsfunktion der Empfänger haben 5 Speichereinstellungen. Es kann nach den eigenen Anforderungen programmiert werden. Sie können die Steckdosen Einzeln programmieren oder in Kombinationen zum gleichzeitigen Einschalten. Dies bedeutet das ein Empfänger in max. 5 verschiedenen Kombinationen zum Sender programmiert werden kann.

Ändern oder löschen des Codes

Individuelles löschen:

Halten Sie die „Learning Code“-Programm Taste gedrückt Die LED blinkt langsam

Drücken Sie die jeweilige OFF-Taste an dem Sender. Die Programmierung wird gelöscht.

Der Empfänger klickt zweimal zur Bestätigung

Wiederholen Sie den Schritt zur Wiedereinstellung

Gesamten Speicher löschen

Halten Sie die „Learning Code“-Programm Taste am Empfänger gedrückt. Die LED blinkt langsam.

Drücken Sie erneut die Learning Code-Taste während des Blinkens.

Die Leuchte geht aus und das Gerät klickt zweimal.

Die gesamte Programmierung des Empfängers wurde zurückgesetzt.

Problembehandlung

Keine Funktion:

- Prüfen Sie ob die Batterie der Fernbedienung/Senders richtig eingelegt ist oder leer ist.
- Prüfen Sie ob die Programmierung erfolgreich war

ACHTUNG

Stellen Sie keine 2 Empfänger in unmittelbarer Nähe zueinander auf.

Der Abstand sollte größer als 1 Meter sein.

Entfernen Sie vor der Benutzung den Transportschutz der Batterie in der Fernbedienung.

Um ein wiederholtes Programmieren des Empfängers zu vermeiden, betätigen sie den Sender erst wieder 10 Sekunden nach Abschluss der Codierung.

WARNHINWEISE

- NICHT ÜBERLASTEN!
- Verwenden Sie die Steckdosen nicht an feuchten Orten wie Terrassen und Keller oder in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten wie Lösungsmittel oder Lacken.
- Die Steckdose muss nahe der Einrichtung angebracht und leicht zugänglich sein
- Nicht hintereinander stecken! Nicht abgedeckt betreiben!
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker!
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen!

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die as - Schwabe GmbH, dass sich das Gerät Funksteckdosenset Art. 24080 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EG befindet.",
Die Vollständige Konformitätserklärung kann auf dem Postweg unter der Adresse:

as - Schwabe GmbH, Hummelbergstr. 6, 72184 Eutingen oder per Email unter info@as-schwabe.de



angefordert werden.

Dieses Produkt ist in strikter Übereinstimmung mit den geltenden Richtlinien der Europäischen Union dieser Art von elektrischen Geräten

Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben.

Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen



Remote receiver		simple-minded receiver frequency: 433,92MHz Single Schuko Socket 230V/16A~,50Hz, max. 3500W ON/OFF receiver with shutter
Remote controller		Remote Control transmitter 3V CR2032; Frequency:433.92MHz; Transmission Range: 20M; 3 groups on/off and 1 group all on/ all off

Features

No wiring, easy operation, just plug and use.
 67 million codes, Learnin Code program function.
 Receiver has 5 memory settings, no memory loss forever.
 Green LED indicator for POWER ON and PROGRAMMING SETTINGS.

Installation

Controller (Receiver):

Just plug-in receiver into a easily accessible wall outlet. The indicator on receiver should light on.
 Connect lamp plug into receiver

Remote Control (Transmitter):

Remote control up to 30meters in open area.

Operation transmitter

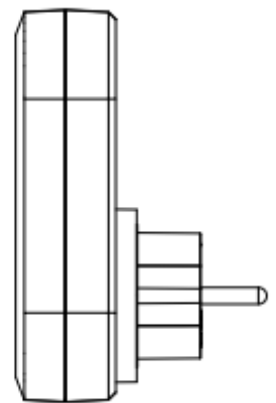
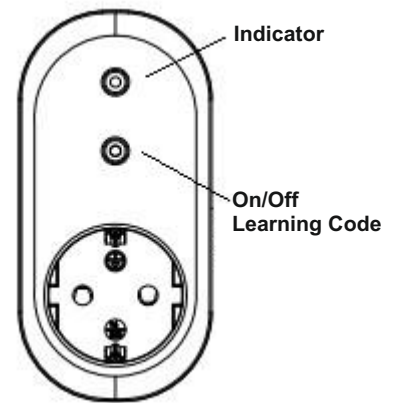
ON button – control receiver ON
 OFF button – switches OFF all function
 GROUP button – ALL ON or ALL OFF at the same time

Operation on/off receiver

Press transmitter button ON to switch on.
 Press transmitter button OFF to switch off.

How to link a code

To start program your transmitter with the receiver
 Receiver plugged on power.
 Bring the transmitter near the receiver, push the Learning Code program button on receiver
 Receiver LED will blink slowly, press transmitter selected ON button
 Receiver connected lamp will blink twice, code is confirmed and LED stops blinking.



Receiver has 5 memory settings

Learning Code program function receiver has 5 memory settings.

It can be programmed as to your requirement for scene setting. It can be programmed to switch on at one time individually or programmed with different combinations switching at same time.

This means one receiver can be programmed into max. 5 different combination to the transmitter button.

To change or delete code

Individual delete:

Push the Learning Code button once, LED will blink slowly.

Press selected OFF button on transmitter, programmed memory is deleted.

Receiver connected lamp will blink twice for confirmation.

Repeat step for re-setting.

All memory delete:

Push the Learning Code program button till LED blinks continuously.

Release and push once again.

Receiver connected lamp will blink twice for confirmation

ALL PROGRAMMED MEMORY WILL BE DELETED FROM RECEIVER.

Fault finding

No activation:

Check battery polarity or running out of battery of the remote control

Check code program successful

Caution

Do not place two receivers near each others.

The distance should be above 1meter.

Do not plug in a row! operate not covered!

the socket must be attached to the device and easily accdcessible!

Warning!

DO NOT OVERLOAD.

Do not use in damp places like patios and cellars or near flammable liquids such as solvents or paints.

Hereby we declare, that this product complies with the essential requirements of the RED Directive 2014/53/EU the complete declaration of conformity can ordered on postal way at:

as - Schwabe GmbH, Hummelbergstr. 6, 72184 Eutingen or by email at **info@as-schwabe.de**