

ZUBEHÖR ZU
WS101

WS103

Ersatzempfänger

Zu der Zusammenstellung WS101 können bis zu 3 Empfänger WS103 hinzugefügt werden.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt ELEKTROBOCK CZ s.r.o., dass der Funkanlagentyp WS103 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.elbock.cz



Mit einem Schlüsselanhänger können bis zu 4 verschiedene Geräte ein-/ausgeschaltet oder zeitlich gesteuert werden (jede Taste für eine Steckdose).



LEAD FREE
in Einklang mit RoHS



ELEKTROBOCK CZ
MADE IN CZECH REPUBLIC

ERSATZEMPFÄNGER

ZU DER FERNGESTEUERTEN STECKDOSE WS101

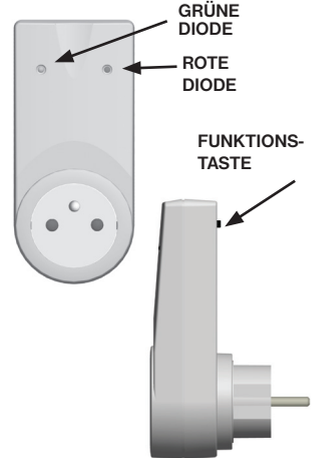
WS103

Der WS103 dient als ein Ersatzempfänger zum Produkt WS101. Er ermöglicht Ein- und Ausschalten von angeschlossenen elektrischen Geräten. Der Empfänger kann mit den Sendern WS111, WS113 (oder NT-BCD) und anderen Produkten von ELEKTROBOCK CZ s.r.o. verwendet werden. (zB. WS230 - Signalrepeater). Der Empfänger kann von bis zu 8 verschiedenen Sendern (Schlüsselanhängern) gesteuert werden.

CODIERUNG (Programmieren der Funktionen)

Die " **FUNKTIONS-Taste**" am Empfänger für ca. 3 s. gedrückt halten. Die GRÜNE und ROTE LEDs blinken gleichzeitig, somit ist der **EMPFÄNGER-SPEICHER GELÖSCHT** und das Programmieren kann beginnen.

- Das angeschlossene Gerät schalten wir mit einer Taste ein und aus.**
 - Drücken Sie ca. 1,5 s die **FUNKTIONSTASTE** des Empfängers, die rote LED beginnt zu blinken
 - Der Empfänger wartet auf den Einschaltcode
 - Drücken Sie am Sender eine Taste
 - Der Empfänger speichert den gesendeten Code ab, und die grüne LED beginnt zu blinken (signalisiert den Empfang des Ausschaltcodes)
 - Drücken Sie am Sender wiederholt die gleiche Taste für die Speicherung des Ausschaltcodes
- Das angeschlossene Gerät schaltet sich nach der eingestellten Zeit aus - ZEITABLAUF:**
 - Drücken Sie ca. 1,5 s die **FUNKTIONSTASTE** des Empfängers, die rote LED beginnt zu blinken.
 - Drücken Sie am Sender die für das Einschalten gewählte Taste
 - Die grüne LED beginnt zu blinken und der Empfänger wartet auf den Ausschaltcode
 - Warten Sie 1 Minute, der Empfänger kommt automatisch zur **ZEIT-EINSTELLUNG** über (die grüne LED leuchtet und die rote LED blinkt)
 - Der Ausschaltcode wird nach einer von uns gewählten Zeit durch das Drücken der Taste auf dem Sender (1Min. bis 8 Std.) gesendet.



Anwendungsbeispiele WS103:

- Beleuchtung
- Klimaanlage
- Heizkörper
- Signalisierung

Technische Parameter:

Betriebsspannung	230 V/ 50 Hz
Max. Schaltleistung	3500 W
Frequenz	433.92 MHz
Reichweite	bis zu 20 m
Empfindlichkeit	< -86 dBm
Arbeitstemperatur	0 ... +50°C

Empfehlung:

Die Reichweite des Senders kann im freien Raum bis zu 20 m betragen. Im verbauten Zustand kann sie jedoch durch elektromagnetische Störung beeinträchtigt werden.

Weder Sender noch Empfänger sollten in der Nähe von elektromagnetischen Feldern oder Metallgegenständen angebracht werden.

Hinweis: Vermeiden Sie Installationsorte mit hoher elektromagnetischer Strahlung.



Der Produzent: **ELEKTROBOCK CZ s.r.o.**
Blanenská 1763
Kuřim 664 34
CZECH REPUBLIC
Tel.: +420 541 230 216



www.elbock.cz

Bei den Ansprüchen in und nach der Garantiezeit schicken Sie bitte das Produkt auf die Adresse des Herstellers.

