



Funk-Taster-Aktor Lichtschalter



FTA65L-wg

Diese Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft installiert werden, andernfalls besteht Brandgefahr oder Gefahr eines elektrischen Schlages!

Temperatur an der Einbaustelle: -20°C bis +50°C. Lagertemperatur: -25°C bis +70°C. Relative Luftfeuchte: Jahresmittelwert <75%.

Funk-Taster-Aktor Lichtschalter
10A/250V AC. Für Einzelmontage
84x84x16/33mm oder Montage in das
E-Design-Schaltersystem. Reinweiß
glänzend. Stromstoßschalter mit einem
Schließer, nicht potenzialfrei, 230VGlüh- und Halogenlampen 1000W, ESL
und 230V-LED-Lampen bis 200W.
Mit integriertem Universal-/Richtungstaster und Anschluss für zusätzliche
konventionelle Taster.
Stand-by-Verlust nur 0,8 Watt.
Es können bis zu 24 Funk-Universal-

Es können bis zu 24 Funk-Universaltaster, Funk-Richtungstaster, Funk-Zentralsteuertaster, Rauchwarnmelder FRW sowie Bewegungssensoren FB65B und FBH65SB eingelernt werden. Zusätzlich kann der Aktor mit parallel angeschlossenen konventionellen 230V-Steuertastern ohne Glimmlampenstrom gesteuert werden.

Der integrierte Taster ist werkseitig als Universaltaster eingerichtet und kann als Richtungstaster eingelernt werden.

## Kontaktschaltung im Nulldurchgang.

Bidirektionaler Funk aktivierbar.

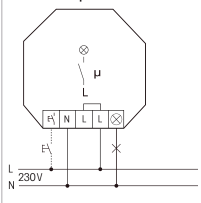
Versorgungs-, Schalt- und Steuerspannung örtlich 230 V.

Beim Ausfall der Versorgungsspannung wird definiert ausgeschaltet.

**Montage** über einer 55 mm-Schalterdose. 16 mm überstehend und 33 mm tief in der Dose. 230V-Stromversorgung und

Anschluss konventioneller Taster über hinten liegende Anschlussklemmen.

### Anschlussbeispiel



#### Inbetriebnahme:

Nach dem Zuschalten der Versorgungsspannung ist der Lernmodus automatisch für 2 Minuten aktiv, wenn der Speicherinhalt leer ist (Auslieferzustand) bzw. der Lernmodus nicht gesperrt wurde. Mit einem kurzen Ein- und Ausschalten der Last wird die Einlernbereitschaft signalisiert.

Die Wippe, im Auslieferzustand Universaltaster oben oder unten Drücken, kann innerhalb der Einlernbereitschaft durch 4-mal kurz tippen in einen Richtungstaster umgeändert werden.

Dort wo getippt wird ist dann für das Einschalten definiert, die andere Seite für das Ausschalten.

## Funktaster einlernen:

**Universaltaster:** 3-mal kurz tippen; **Richtungstaster:** 4-mal kurz tippen;

Richtungstaster werden beim Tippen automatisch komplett eingelernt. Dort wo getippt wird, ist dann für das Einschalten definiert, die andere Seite für das Ausschalten.

**Zentralsteuertaster ein:** 5-mal kurz tippen;

**Zentralsteuertaster aus:** 6-mal kurz tippen;

**Funk-Bewegungssensor FB65B, FBH65SB:** Lerntelegramm 0x1C080D80;

Rauchwarnmelder FRW:

Lerntelegramm 0xC0182D80

**Drehtaster** und **GFVS:** Lerntelegramm OxE0400D80, beim Einlernen werden die Bestätigungs-Telegramme automatisch eingeschaltet und gesendet. Der Lernmodus wird hierbei automatisch gesperrt.

Nach dem Einlernen eines Tasters wird dies mit einem kurzen Ein- und Ausschalten der Last bestätigt, der Lernmodus ist für weitere 2 Minuten aktiv.

Um versehentliches Einlernen zu verhindern, wird der Lernmodus automatisch 2 Minuten nach dem letzten Einlernen gesperrt, wenn bereits ein Universal- oder Richtungstaster eingelernt wurde. Dies wird mit einem 2-maligen kurzen Ein- und Ausschalten der Last signalisiert.

## **Lernmodus sofort sperren:**

Die Wippe, einen leitungsgebundenen Taster oder einen bereits eingelernten Funktaster (nicht Zentralsteuertaster) 3-mal kurz plus 1-mal lang (>2 Sekunden) tippen.

Mit einem 2-maligen kurzen Ein- und Ausschalten der Last wird das Sperren signalisiert.

### Lernmodus entsperren:

Die Wippe, einen leitungsgebundenen Taster oder einen bereits eingelernten Funktaster (nicht Zentralsteuertaster) 4-mal kurz plus 1-mal lang (>2 Sekunden) tippen. Mit einem kurzen Ein- und Ausschalten der Last wird die Einlernbereitschaft signalisiert.

# Speicherinhalt komplett löschen (Auslieferzustand herstellen):

- 1. Die Versorgungsspannung ab- und zuschalten.
- Die Wippe, einen leitungsgebundenen
   Taster oder einen bereits eingelernten
   Funktaster (nicht Zentralsteuertaster)
   8-mal kurz plus 1-mal lang
   (>2 Sekunden) tippen.
   Mit einem kurzen Fin- und Ausschaften.

Mit einem kurzen Ein- und Ausschalten der Last wird das Löschen signalisiert.

3. Bei 'Funktaster einlernen' aufsetzen.

Bestätigungs-Telegramme ein- bzw. ausschalten:

- Die Versorgungsspannung ab- und zuschalten.
- 2. Die Wippe, einen leitungsgebundenen Taster oder einen bereits eingelernten Funktaster (nicht Zentralsteuertaster) 7-mal kurz plus 1-mal lang (>2 Sekunden) tippen.

Mit einem 2-maligen kurzen Ein- und Ausschalten der Last wird Ein signalisiert.

Mit einem kurzen Ein- und Ausschalten der Last wird Aus signalisiert.

# Halbautomatische Bewegungserkennung mit eingelerntem Funk-Bewegungssensor FB65B, FBH65SB (Werkseinstellung):

Nach dem Einschalten mit Taster wird eine Rückfallverzögerungszeit von 5 Minuten gestartet, innerhalb dieser Zeit wird bei Bewegung nachgeschaltet. Wird keine Bewegung mehr erkannt, wird nach 5 Minuten automatisch ausgeschaltet. Anschließend reagiert der Aktor weitere 5 Minuten auf Bewegung und schaltet ggf. wieder automatisch ein. Nach Ablauf der Zeit muss wieder mit Taster eingeschaltet werden. Mit Taster kann jederzeit ausgeschaltet werden, Bewegung wird dann nicht mehr ausgewertet.

# Vollautomatische Bewegungserkennung mit eingelerntem Funk- Bewegungssensor FB65B, FBH65SB:

Soll der Aktor bei Bewegung auch automatisch einschalten, z.B. in Räumen ohne Tageslicht, muss im Bewegungssensor der Jumper auf 'aktiv' umgesteckt werden. Wird keine Bewegung mehr erkannt, wird nach Ablauf der Rückfallverzögerungszeit von 5 Minuten automatisch ausgeschaltet. Mit Taster kann jederzeit ein- und ausgeschaltet werden, bei Bewegung wird wieder automatisch eingeschaltet.

Wurde ein **Rauchwarnmelder FRW** eingelernt, schaltet bei einem eingehenden Alarm-Telegramm der Kontakt sofort ein. Bei einem Alarmende-Telegramm öffnet der Kontakt nicht automatisch, sondern muss per Taster ausgeschaltet werden.

### EnOcean-Funk

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10 mW

Hiermit erklärt Eltako GmbH, dass der Funkanlagentyp FTA65L-wg der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: eltako.com

Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

## Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

Produktberatung und Technische Auskünfte:

**1** +49 711 943500-02

☑ Technik-Beratung@eltako.de

eltako.com

22/2018 Änderungen vorbehalten.