

Bedienungsanleitung

Touch Funk-Wandtaster McPower "Comfort" max. 100m,1-Kanal

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

herzlichen Glückwunsch zum Kauf
Ihres McPower Funk-Wandtasters.

Mit dieser Wahl haben Sie sich für ein
Produkt entschieden, welches ansprechendes
Design und technische Features vereint.

Lesen Sie bitte die folgenden Anschluss- und
Bedienhinweise sorgfältig durch und befolgen
Sie diese, um möglichst lange und sicher etwas
Von Ihrem Produkt zu haben.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem
neuen Produkt!



Leistungsmerkmale:

- Ein- bzw. Ausschalter für das Comfort System
- bis zu 10 Empfänger pro Kanal steuerbar
- einfaches Anlernen: Sender und Empfänger verbinden sich fast von alleine
- LED-Anzeige für An/Aus und Anlernfunktion

Technische Daten:

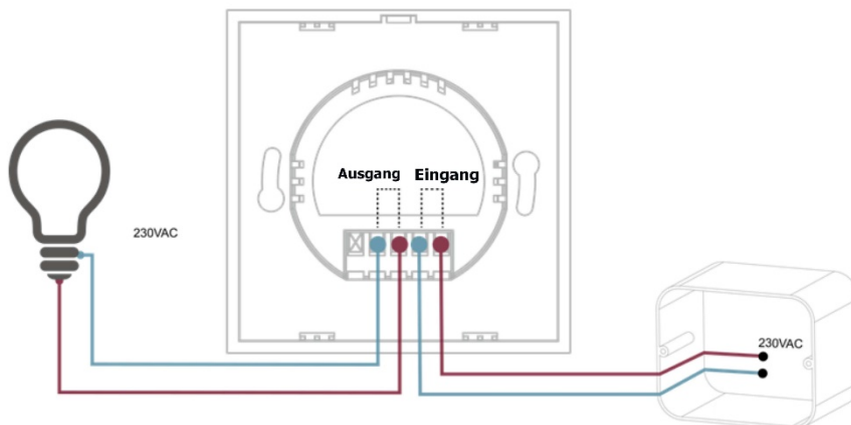
- | | |
|----------------------|----------------------|
| • Anwendungsbereich: | Innenraum |
| • Abmessungen: | 80x80x37,5mm |
| • Sendefrequenz: | 433,92 Mhz |
| • Reichweite: | 70 Meter (im Freien) |
| • Schaltleistung: | 230V max. 2300W |

Sicherheitshinweise:

- Bitte beachten Sie, dass bei technischer Änderung des Geräts sofort die Zulassung des Geräts erlischt!
- Überprüfen Sie vor Inbetriebnahme das Gerät auf Beschädigungen. Sollte dies der Fall sein, bitte das Gerät nicht in Betrieb nehmen.
- Bitte beachten Sie bei Arbeiten an 230V die strikte Einhaltung der Unfallverhütungsvorschriften.
- Die Installation darf nur von autorisiertem Fachpersonal vorgenommen werden.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen. Es könnte bei dem Aufprall auf hartem Untergrund beschädigt werden.
- Vermeiden Sie die Installation an Orten mit starken Temperaturdifferenzen oder hoher Feuchtigkeit.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, Plastikfolien/ -tüten, Styroporsteile, etc., könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Das Gerät gehört nicht in Kinderhände, es ist kein Kinderspielzeug!

Montage:

- Bitte öffnen Sie zunächst den Schalter durch das Aufhebeln mit einem Schraubendreher.
- Verdrahten Sie den Schalter nach der folgenden Anschluss-Skizze.
- Schrauben Sie den Schalter mit den beiden Frontschrauben in die Unterputzdose.
- Anschließend setzen Sie wieder die Frontabdeckung auf den Schalter.



Bedienung:

Erste Inbetriebnahme:

- Die Anzeige auf dem Bedienfeld blinkt nach dem Einschalten und zeigt damit an, dass das Gerät nicht gekoppelt wurde. Drücken Sie die Taste kurz, die Tastenanzeige leuchtet auf und das Gerät schaltet sich ein.
- Drücken Sie die Taste erneut kurz, die Tastenanzeige erlischt und das Gerät schaltet sich aus.

Paarung:

- Die Anzeige auf dem Bedienfeld blinkt nach dem Einschalten, drücken und halten Sie die ausgewählte ON-Taste des Senders, bis die Anzeige aufhört zu blinken, dann lassen Sie die ON-Taste los, das System ist erfolgreich gekoppelt.
- (Wenn die Anzeige nach dem Einschalten nicht blinkt, halten Sie die Taste auf dem Bedienfeld 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige zu blinken beginnt. Das bedeutet, dass das Gerät in einen Kopplungsstatus eingetreten ist, Sie können es wie oben beschrieben erneut koppeln)

Zurücksetzen:

- Halten Sie nach dem Einschalten die Taste auf dem Bedienfeld gedrückt, bis die Anzeige zu blinken beginnt, und halten Sie die entsprechende AUS-Taste des Senders gedrückt, bis die Anzeige aufhört zu blinken, dann lassen Sie die AUS-Taste los und setzen Sie erfolgreich zurück.



EU – KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Wir:

**ETT Distribution GmbH
Schmalbachstraße 16
DE – 38112 Braunschweig**

erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das folgende Produkt:

**Artikelnummer: 1535295
Touch Funk-Wandtaster
McPower "Comfort" max. 100m,1-Kanal**

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der / den technischen Anforderungen, Normen und Richtlinien

Gemäß RED Richtlinie 2014/53/EU
EN IEC 62311:2020
EN 50663:2017
ETSI EN 301 489-1 v 2.2.3 (2019-11);
ETSI EN 301 489-17 v 3.2.4 (2020-09);
ETSI EN 301 489-3 v 2.1.1 (2019-03)
ETSI EN 300 328 v2.2.2 (2019-07);
ETSI EN 300 220-1 v 3.1.1 (2017-02);
ETSI EN 300 220-2 v 3.2.1 (2018-06)

Gemäß elektromagnetischer Verträglichkeit (EMV) 2014/30 / EU
EN 55015:2013/A1:2015
EN 61547:2009
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Gemäß Niederspannungs Richtlinie 2014/35/EG
EN 60669-1:1999 +A1:2002+A2:2008;
EN 60669-2-1:2004 +A1:2009+A12:2010

Gemäß EU Richtlinie 2011/65/EU
übereinstimmt, gemäß den Bestimmungen der Richtlinien des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten betreffend.

Frequenz: 433,92 Mhz

Braunschweig, 03.06.2021

Jörn Glomba
Geschäftsführer