

MEHR KOMFORT

THE HOME OF INNOVATION.

Eltako



MIT DER
ELTAKO CONNECT-APP



SCHALTGERÄTE MIT BLUETOOTH FÜR KOMFORTABLE
EINRICHTUNG UND INBETRIEBNAHME PER ELTAKO
CONNECT-APP.



SU12DBT/1+1-UC



S2U12DBT-UC



ASSU-BT/230V



MFZ12DBT-UC



JETZT TESTEN !



ELTAKO CONNECT-APP

Die ELTAKO Connect-App ermöglicht das bequeme Parametrieren unserer Bluetooth-Geräte. Durch die intuitive Oberfläche können Programm-, Kanal- und Geräteeinstellungen schnell und einfach vorgenommen werden.

Sollten dennoch Fragen auftauchen, helfen die passenden YouTube-Videos bei der Einrichtung und Bedienung.

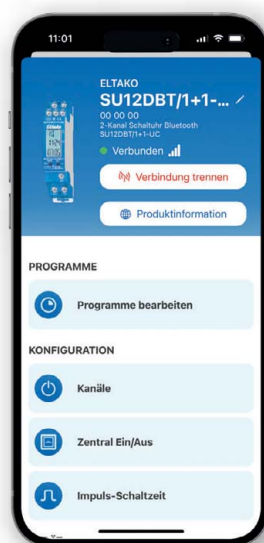
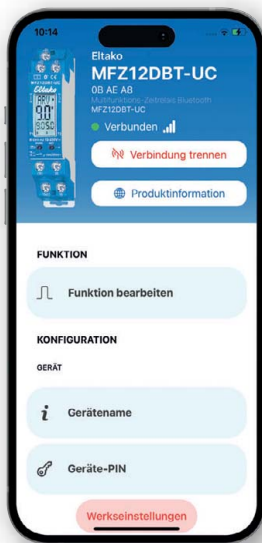
Die Kalenderübersicht zeigt alle aktiven Schaltbefehle je nach Wochentag und Tageszeit und erlaubt so auch direkte Eingriffe in Automatisierungen.

Die passenden Produkte zur App sind die beiden Reiheneinbauschaltuhren "SU12DBT/1+1-UC" und "S2U12DBT-UC", die Außen-Steckdosen-Schaltuhr "ASSU-BT/230V", sowie das Multifunktions-

Zeitrelais "MFZ12DBT-UC". Die beiden ersten Schaltuhren bieten 60 Programmplätze und verschiedene Modi, die beispielsweise zur Anwesenheitssimulation dienen.

Sie können entweder direkt am Display oder per App parametrieren werden. Die brandneue Außen-Steckdosen-Schaltuhr ermöglicht es, Lichterketten, Rasensprenger und andere Indoor- und Outdoor-Geräte mit Stecker durch einfaches Einstecken in intelligent konfigurierbare Produkte zu automatisieren.

Das Multifunktions-Zeitrelais bietet 18 verschiedene Programme, beispielsweise zum Taktgeben, Ansprechverzögern oder Rückfallverzögern von angeschlossenen Produkten.



Die vier genannten Produkte werden nicht nur auf der nächsten Seite genauer erklärt, sondern finden sich auch in den How-To-Videos

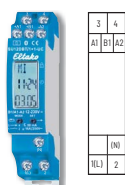
auf unserem ELTAKO YouTube-Kanal wieder. Es lohnt sich, vorbeizuschauen. Und wie immer gilt: Lasst gerne ein Like da!

Eltako Connect-App



Eltako Connect-App herunterladen:
<http://eltako.com/redirect/eltako-connect>

**2-KANAL-SCHALTUHR MIT DISPLAY UND BLUETOOTH SU12DBT/1+1-UC UND S2U12DBT-UC
 AUSSEN-STECKDOSEN-SCHALTUHR MIT BLUETOOTH ASSU-BT/230V UND
 DIGITAL EINSTELLBARES MULTIFUNKTIONS-ZEITRELAIS MIT DISPLAY UND BLUETOOTH MFZ12DBT-UC**



SU12DBT/1+1-UC



2-Kanal-Schaltuhr mit Display, Bluetooth und Eltako Connect-App. Kanal 1 mit 1 Schließer potenzialfrei 16A/250VAC und DX. Kanal 2 mit 1 OptoMOS-Halbleiterausgang potenzialfrei 50mA/12..230VUC z. B. zur Ansteuerung eines elektronischen Relais (ER) oder Stromstoß-Gruppenschalters (EGS). Mit Displaybeleuchtung und Astro-Funktion. Stand-by-Verlust nur 0,1-0,3 Watt. Versorgungsspannung und Steuerspannung für die Zentralsteuerung 12..230 V UC.

Mehr Informationen:

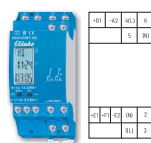


http://eltako.com/redirect/SU12DBT*1+1-UC

Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35. 1 Teilungseinheit = 18 mm breit, 58 mm tief.

Bis zu 60 Schaltuhr-Speicherplätze. Mit Datum und automatischer Sommerzeit-/Winterzeit-Umstellung. Gangreserve ohne Batterie ca. 7 Tage. Die Einstellung der Schaltuhr erfolgt entweder über Bluetooth mit der App oder mit den Tasten MODE und SET.

Bezeichnung	Art.-Nr.	€/St.
SU12DBT/1+1-UC	23200902	103,70



S2U12DBT-UC



2-Kanal-Schaltuhr mit Display und Bluetooth mit der App Eltako Connect. 1+1 Wechsler potenzialfrei 10 A/250 V AC, mit DX-Technologie. Mit Displaybeleuchtung und Astro-Funktion. Stand-by Verlust nur 0,1-0,3 Watt. Versorgungsspannung 12..230 V UC. Steuereingänge zentral EIN und zentral AUS für 8..230 V UC, von der Versorgungsspannung und Schaltspannung galvanisch getrennt.

Mehr Informationen:



<http://eltako.com/redirect/S2U12DBT-UC>

Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35. 2 Teilungseinheit = 36 mm breit, 58 mm tief.

Bis zu 60 Schaltuhr-Speicherplätze. Mit Datum und automatischer Sommerzeit-/Winterzeit-Umstellung. Gangreserve ohne Batterie ca. 7 Tage. Die Einstellung der Schaltuhr erfolgt entweder über Bluetooth mit der App oder mit den Tasten MODE und SET.

Bezeichnung	Art.-Nr.	€/St.
S2U12DBT-UC	23002903	113,10



ASSU-BT/230V



1-Kanal-Schaltuhr mit Bluetooth und Eltako Connect-App. 1 Schließer nicht potenzialfrei 16 A/250 V AC, 230 V-LED-Lampen und ESL bis 400 W, Glühlampen 2300 W. 116x56x46 mm (Maße ohne Stecker), schwarz. Für den Innen- und Außenbereich geeignet, IP44 (spritzwassergeschützt). Mit Astro-Funktion. Stand-by-Verlust nur 0,3 Watt.

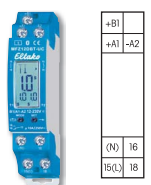
Mehr Informationen:



http://eltako.com/redirect/ASSU-BT_230V

Zwischenstecker für deutsche Schutzkontakt-Steckdose. Mit erhöhtem Berührungsschutz. Versorgungs- und Schaltspannung 230 V. Kontaktschaltung im Null-durchgang. Bistabiles Relais, dadurch gibt es auch im eingeschalteten Zustand keine Spulen-Verlustleistung und keine Erwärmung hierdurch. Bis zu 60 Schaltuhr-Speicherplätze werden frei auf den Kanal verteilt. Mit Datum und automatischer Sommerzeit-/Winterzeit-Umstellung. Gangreserve ohne Batterie ca. 7 Tage. Jeder Speicherplatz kann entweder mit der Astro-Funktion (automatisches Schalten nach Sonnenaufgang bzw. -untergang), oder der Einschalt- und Ausschaltzeit belegt werden. Die Ein- bzw. Ausschaltzeit Astro kann bis zu ± 2 Stunden verschoben werden.

Bezeichnung	Art.-Nr.	€/St.
ASSU-BT/230V	30000660	101,80



MFZ12DBT-UC



Digital einstellbares Multifunktions-Zeitrelais mit Display, Bluetooth, Eltako Connect-App und 18 Funktionen. 1 Wechsler potenzialfrei 10 A/250 V AC und DX, 230 V-LED-Lampen bis 200 W, Glühlampen 2000 W. Mit Displaybeleuchtung. Stand-by-Verlust nur 0,1-0,3 Watt.

Mehr Informationen:



<http://eltako.com/redirect/MFZ12DBT-UC>

Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35. 1 Teilungseinheit = 18mm breit, 58mm tief. Mit der patentierten Eltako-Duplex-Technologie (DX). Universal-Steuerspannung 12..230V UC. Versorgungsspannung wie die Steuerspannung. Funktion und Zeiten werden mit Tastendruck eingegeben und digital auf einem LC-Display angezeigt. Mögliche Zeiteinstellungen: 0,1-9,9 oder 1-99 Sekunden, Minuten oder Stunden. Die längste Zeit ist 99 Stunden. 600 Zeiteinstellungen sind möglich. Die eingegebene(n) Zeit(en) wird (werden) ständig digital angezeigt. Funktionen: RV, AV, AV+, TI, TP, IA, IF, EW, AW, EAW, ARV, ARV+, ES, SRV, ESV, ER, ON, OFF. Die Einstellung des Zeitrelais erfolgt entweder über Bluetooth mit der App oder mit den Tasten MODE und SET.

Bezeichnung	Art.-Nr.	€/St.
MFZ12DBT-UC	23001003	101,10



Produktberatung und Technische Auskünfte:

☎ +49 711 943 500 02 ✉ technik-beratung@eltako.de

Professional Smart Home Hotline:

☎ +49 711 943 500 05 ✉ professional-smart-home@eltako.de

Nutzen Sie unseren WhatsApp-Support:

📱 +49 711 943 500 02

Kundenservice mit Auftragsbearbeitung:

☎ +49 711 943 500 01 ✉ kundenservice@eltako.de



Eltako GmbH
Hofener Straße 54
D-70736 Fellbach

☎ +49 711 943 500 00
✉ info@eltako.de 🌐 eltako.com