



230V Funksteuerung 2Kanal mit 16A Relais und Fernbedienung Funkrelais ST3 Funkschalter



99,80 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: ELMES
Bestell-Nr.: 79-223-15100



Funksteuerung 230V 16A Relais Funkrelais EIN-AUS oder Zeitsteuerung (Auto OFF)

230V Funkssteuerung mit 16A Relais Aufputz geeignet zur Steuerung von Lampen, LED-Leuchten, LED Birnen, Motoren, Pumpen usw. Funktion nur Ein-Aus oder Zeitsteuerung (2sek ... 4 Stunden) soll das Relais wieder abschalten.

Kurzbeschreibung:

- 2x Funk-Handsender 433MHz (2-Kanal max 2-Relais schaltbar)
- 1x Kanal Funk-Empfänger 433MHz mit 16A Relais Gehäuse Aufputz
- Am Empfänger können zusätzlich bis zu 3 Schalter, Taster angeschlossen werden
- z.B. aus dem üblichen Schalterprogramm von Jung, Merten, Gira usw.
- somit kabelgebundene Steuerung möglich
- somit können auch ggf. alle drei Relais per Kabeltaster angesteuert werden

Technische Daten AP Funk-Empfänger:

- Spannungsversorgung : 230VAC (2VA) (220-250V AC)
- Schraubklemmen für PE / L / N
- Drei Relais Ausgänge (**Schaltplan + Einstellungen siehe weitere Bilder**)
- 2x Relais 2x NO (Schliesser) je max. 16A 250VAC (3680VA)
- 1x Relais 1x NO (Schliesser) je max. 5A 250VAC (1150VA)
- Standbyaufnahme : 2Watt
- Gehäuse der Schutzklasse IP65
- Universell programmierbar über Taster auf Platine (* Funktion siehe weiter unten)
- Zusätzliche Tastensteuerung über Schraubklemme
- Kabelgebundene Steuerung somit problemlos möglich
- Zeitsteuerung (2sek ... 4 Stunden)
- Klemme für Antenne (Litzendraht nicht anbei)
- Frequenz 433MHz mit dynamischer Verschlüsselung
- Abmessungen IP65 Gehäuse : 87mm x 87mm x 39mm

Technische Daten Handsender:

- Funk-Reichweite Handsender bis 100m (Heterodyne) 3-5mW
- dynamische Verschlüsselung der Firma KEELOQ (MicroChip Systems)
- Betrieb des Funksender mittels Batterie GP23A 12Volt Kleinzelle
- Status LED im Sender integriert
- 2 Handsender mit je 2 Kanälen bereits enthalten
- (max. 12 / optional bis 112 möglich)
- Abmessungen Sender: 50mm x 37mm x 14mm

Lieferumfang: Wie Abbildung 1x Empfänger mit 2x Fernbedienung

* Funktion der Programmierung (Zeitsteuerung / Tastfunktion)

- Programmieren der automatischen Ausschaltzeit
- Drücken Sie die PRG Taste für länger als 2 und kürzer als 8 Sekunden. Die LED geht an und beim loslassen aus.
- Drücken Sie nun eine beliebige Handsendertaste, die LED geht an. Nun warten Sie die Zeit welche dann
- Auch als Zeitintervall zum automatischen Ausschalten gespeichert werden soll (nicht länger als 4 Stunden),
- und betätigen Sie wiederholt mit Handsendertaste (die LED geht aus und speichert die Zeit)

oder

* Funktion Programmieren der Ein/Aus Funktion (keine automatische Abschaltung nur Ein-Aus)

- Drücken Sie die PRG Taste für länger als 2 und kürzer als 8 Sekunden.

- Die LED geht an und beim Loslassen wieder aus.
- Drücken Sie nun eine beliebige Handsendertaste 3 mal hintereinander (Abstände kürzer als 2 S.), die
- LED blinkt kurz und speichert die Einstellung.

Optional erhältlich = weitere 433Mhz Fernbedienungen = Bst Nr 79-223-15260 (Siehe unten im Zubehör Register)

Zusatzinformationen:

Diese Steuerung kann bedingt auch als Garagentorsteuerung benutzt werden. Hierzu muß dann die Zeitfunktion auf 2 Sekunden eingestellt werden. Alternativ gibt es nun auch die Bst. Nr 79-223-15120 - eine Steuerung mit 4 verschiedenen Funktionen die speziell für Garagentor-Steuerung, Jalousien-Steuerung, Impulssteuerung, Seilwindensteuerung geeignet ist. Alles in einem Gerät. Siehe unten im Register unter Ähnliche Artikel oder über die Suchfunktion die Bst. Nr. eintippen.

Fragen ? Kein Problem - wir beraten Sie gerne - einfach anrufen !