

Artikelnummer: 02006314



E17-868A201

Funkempfänger | 2-Kanal | 868,3MHz | AM | 12V
AC/DC A-Box | inkl. Wurfantenne | keine
Stabantenne anschliessbar

Der universell einsetzbare Funkempfänger E17-868A201 arbeitet mit einer Empfangsfrequenz von 868,3MHz in der Modulationsart AM. Mit den beiden potentialfreien hochbelastbaren Relais im Ausgang ergeben sich vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Der Empfänger eignet sich besonders zum Ansteuern von Motorsteuerungen für Toranlagen, zum Schalten von Beleuchtungen, Alarmanlagen, Springbrunnen usw.

Für den Ausgang kann eine automatische Ausschaltzeit eingestellt werden. Mit einem externen Taster oder per Funk kann der Ausgang vorzeitig ausgeschaltet oder die Ausschaltzeit neu gestartet werden. Diese Funktion eignet sich besonders für eine Treppenhausbeleuchtung mit der Möglichkeit zum "Nachschalten".

Der Empfänger kann grundsätzlich verschiedene Codierverfahren einlernen. Der zuerst eingelernte Sender bestimmt jedoch das System, auf das der Empfänger dann "einrastet". Dieses System muss dann beibehalten werden, so kann z.B. nicht Keeloq-Code mit Linearcode an einem Empfänger gemischt werden.

- Betriebsspannung: 12V AC/DC
- Kompatibel zu unseren Handsendern mit 868,3MHz AM
- Betriebsarten: Impuls, Stromstoß, gezielt EIN/AUS
- Speicher: max. 60 Codes (Linearcode mit gleicher Schalterstellung: unbegrenzt)
- "Auto-Off" einstellbar von 1 Sekunde bis ca. 18 Stunden
- Frequenzwechsel durch austauschbare Funkmodule

Technische Daten

Abmessung	80 x 80 x 52mm
Anschlusslast	500VA
Ausgänge	potentialfr. Relais
Betriebsspannung	12V AC/DC
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Codierung	selbstlernend
Frequenz	868,3MHz
Gewicht	170g
Kanäle	2
Modulationsart	AM
Schutzart	IP65