

ZUSATZMODUL EK1-433 | EK1-868

433 oder 868 MHz Funkempfänger AM

DEUTSCH

ADDITIONAL MODULE EK1-433 | EK1-868

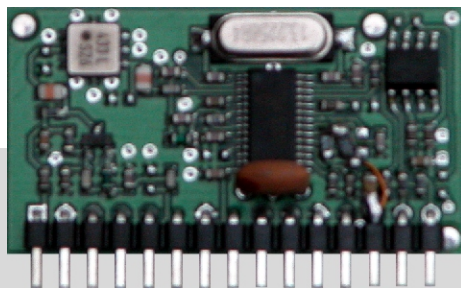
433 or 868 MHz wireless receiver AM

ENGLISH

EXTRA MODULE EK1-433 | EK1-868

433 of 868 MHz radio-ontvanger AM

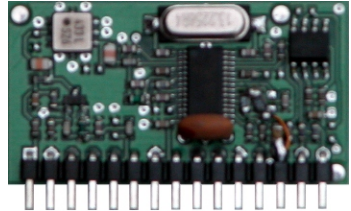
NEDERLANDS



ZUSATZMODUL EK1-433 | EK1-868

BESCHREIBUNG

- Der Empfänger EK1-433 | EK1-868 ist ein AM Superhet Datenempfänger mit PLL Synthesizer.
- Eine Rauschsperre ist eingebaut um empfangene Störsignale zu unterdrücken.
- Fernsteuerung für Tore



EINBAUHINWEIS



Zum Aufstecken, bzw. Abziehens der Zusatzmodule muss die Anlage spannungsfrei geschaltet sein!

Der Empfänger wird bei der Steuerung **UST 1** auf der 15-poligen Steckleiste X9 aufgesteckt, hierbei zeigen die Bauteile auf dem Empfänger nach außen.

Auf der Klemme "Antenne" (J28) muss ein Antennendraht (170mm) auf dem linken Klemmenpunkt von J28 angeschlossen werden.

Bei der Verwendung einer externen Antenne wird an der linken Klemmschraube der Antennendraht und an der rechten Schraube die Abschirmung der Koaxialleitung angeschlossen.

EINLERNEN DER HANDSENDER

Zum Einlernen eines Handsenders in den Empfänger wird kurz die Taste Lernen auf dem Modul K2 (bzw. Modul K4) gedrückt.

Jetzt leuchtet die gelbe LED auf dem Modul K2 (bzw. auf der K4 der rote Punkt in der 7-Segment-Anzeige). Wird jetzt die einzulernende Taste des Handsenders betätigt, beginnt die gelbe LED auf dem Modul K2 (bzw. der rote Punkt in der 7-Segment-Anzeige auf dem Modul K4) zu blinken. Nun die Taste loslassen, der Handsender ist eingelernt.

Jeder weitere Handsender kann auf die gleiche Art und Weise eingelernt werden.



TECHNISCHE DATEN

Modell	EK1-433 EK1-868
Empfänger-Frequenz	433.92 / 868.35 MHz
Typische Empfindlichkeit	- 107dBm
Stromaufnahme	5 mA (Typ)