

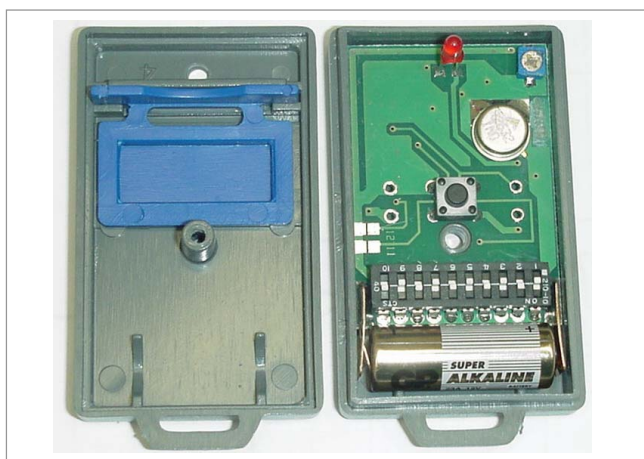
INFOBLATT 1-Kanal-Handsender**T433A2K1****Handlicher 1-Kanal-Sender; Artikelnummer: T433A2K1**Technische Daten:

- Sendefrequenz: 433.92 MHz
- Modulation: OOK (On-Off Keying)
- Encoder: UM3750
- Encoder Taktfrequenz: 1kHz
- Verschiedene Codes: 4096 (12-Bit)
- 10-Bit über Dipschalter, 2-Bit über Lötbrücke einstellbar
- Effektive Sendeleistung: 1mW (0dBm)
- Versorgung: Batterie 12V Typ 23A
- Stromverbrauch typ. 10mA (max. 15mA) (nur während Tastendruck!)
- Rote LED zur Sendekontrolle
- Gehäusemaße: 65,5mm x 37,0mm x 15,0mm



Mit diesem zuverlässigen und preisgünstigen Handsender wird bei Tastendruck ein AM-modulierter Code gesendet. Der gesendete Code besteht aus 12 frei einstellbaren Bits (entspricht 4096 unterschiedlichen Codes), wovon 10 Bit über einen 10fach-DIP-Schalter und 2 Bit über jeweils eine Lötbrücke konfiguriert werden können. Dieser Handsender wird von den universell programmierbaren Empfangskomponenten (FD1, R433A4) in vollem Umfang unterstützt. Er ist ebenso für eine Empfangsschaltung mit dem UM3750-Decoder-IC geeignet. CE - konform nach EN 300 220 -3. Mit diesem Handsender werden Freifeldreichweiten von ca. 100m erzielt.

Standardmäßig wird der Sender mit einem blauen Taster und einem grauen Gehäuse ausgeliefert! Auf Anfrage ist dieser auch im schwarzen Gehäuse lieferbar.



offenes Sendergehäuse



Farbvarianten