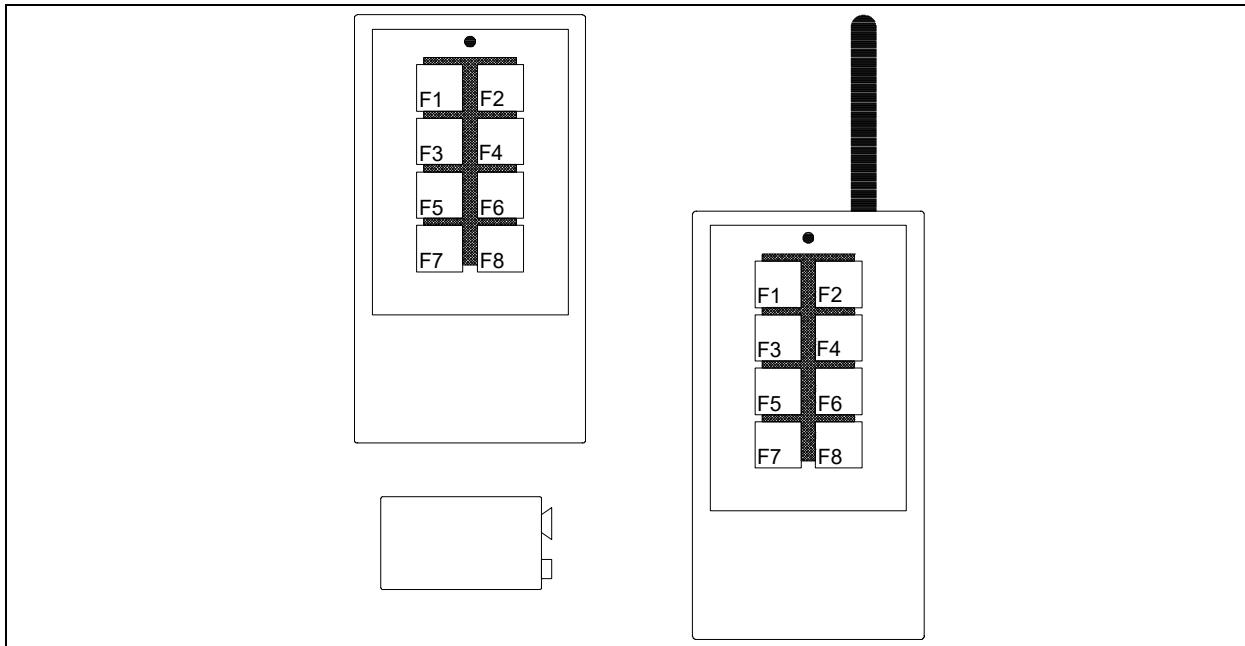


8 Kanal Handsender FS-8T / FS-8T-10



- Funksender im formschönen Gehäuse
- Sendeleitronik ausgelegt für
- 8 Kanäle über Folientastatur ansprechbar
- 256 Sender kodierbar (im Batteriefach)
- Stromaufnahme nur für die Dauer eines Tastendrucks
- grüne LED als Sendeanzeige
- Batteriebetrieb mit handelsüblicher 9 V Blockbatterie
- Betriebsfrequenz 433 MHz
- Sendeleistung 1 mW (FS-8T) oder 10 mW (FS-8T-10)
- BZT-Allgemeingenehmigung / EG-Baumusterprüfbescheinigung
- anmelde- und gebührenfreier Betrieb in der Schweiz, Deutschland und Österreich
- individueller Siebdruck auf Gehäuse / Folientastatur auf Anfrage
- Sender FS-8OC für stationären Betrieb verfügbar

Funksender FS-8T

Versorgungsspannung: 9 V Blockbatterie
 Ruhe-Stromaufnahme: 0 mA
 Stromaufnahme Senden: 20 mA

enthält Sendemodul HE433-2/T:
 Betriebsfrequenz: 433,92 MHz
 Antenne: integrierte Leiterbahnschleife
 Sendeleistung: max. 1 mW
 BZT-Zulassung: G 120 923 F

Eingänge:
 8 Taster (Folientastatur) für die einzelnen Kanäle; 2 HEX-Drehwähler zur Einstellung der Senderadresse; Anschlußklemme 9 V Blockbatterie

Ausgänge:
 Sendeanzeige LED grün

Abmessungen: 120 × 65 × 22 mm

Zubehör:
 passende Empfänger FE-8RG / FE-8OK
 Feldstärkemeßgerät HE 433 FMG

Funksender FS-8T-10

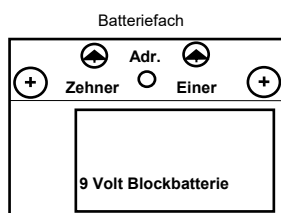
Versorgungsspannung: 9 V Blockbatterie
 Ruhestromaufnahme: 0 mA Stromaufnahme
 Senden: 45 mA

enthält Sendemodul HE433-10/T:
 Betriebsfrequenz: 433,92 MHz
 Antenne: flexible Helikal (Länge: 55 mm)
 Sendeleistung: max. 10 mW
 BZT-Zulassung: G 130 657 J

Eingänge, Ausgänge, Abmessungen (ohne Antenne) und Zubehör siehe FS-8T

Inbetriebnahme

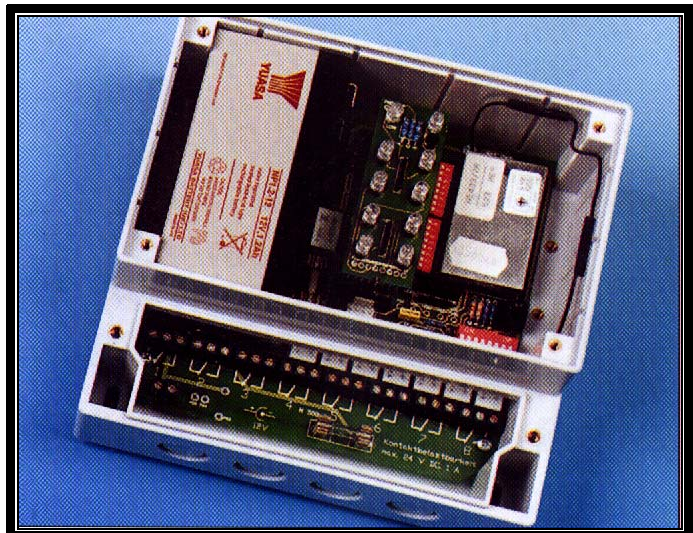
Batteriefach mit Kreuzschlitz-Schraubendr. öffnen, 9 V Blockbatterie einsetzen, Sendeadresse gemäß umseitiger Tabelle mit Schlitz-Schraubendreher einstellen, Batteriefach verschließen.



70414.1 (April 99)

FS-8T / FS-8T-10FS-8T(10) Handsender

- Sendeleistung 1 oder 10mW
- Bis zu 256 Sendeadressen einstellbar
- 8 Tasten / 16 Tasten a. A.
- LED-Funktionsanzeige
- Formschönes Handgehäuse mit Folientastatur
(120 x 65 x 22mm)

FE-8RGFE-8RG Stationäre Universalempfänger

- passend zu den FS-8T /FS-8OC Sendern
- Adressierbar per Dip-Schalter
- 8 Wechselkontakt-Relais (24Vdc/1A)
- LEDs für Empfang und Ausgangszustände
- Ausgänge programmierbar auf:
- Tast- bistabile- speichernder- und überschreibender Betrieb, mehr Sender Betrieb
- Versorgungsspannung 12Vdc / Akku opt.
- Industrie-Wandgehäuse (165 x 155 x 75mm)