

NEU!

EuroBOS Prüfgerät MT247V.

Das Prüfgerät für Profis: Komfortabel am PC oder Laptop mit einer einfachen Anwendersoftware. Mobil ist das Gerät auch solo nutzbar.

Ergänzend zum Funkrufprotokoll POCSAG ist dieses Prüfgerät ab Werk mit zwei Verschlüsselungsverfahren bestückt:

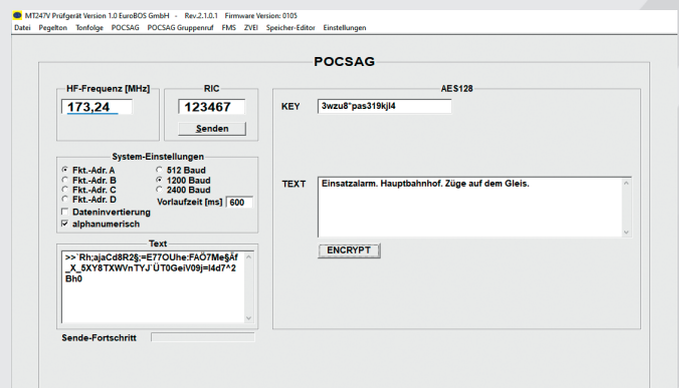
- AES 128
- BOSKRYPT

Somit prüfen Sie mobil wie stationär unter den Bedingungen Ihres Funknetzes. Etwaige Fehlerquellen werden schnell erkannt und können behoben werden.

Auch bei der Überprüfung von „neu programmierten“ Pagern, die an die Anwender ausgegeben werden sollen, können Sie vorab eine komplette Funktionsprüfung, inklusive Verschlüsselung, durchführen. Über die im Lieferumfang befindliche Anwendersoftware ist das MT247V komplett über Ihren PC zu bedienen. Die „Verschlüsselung“ können Sie mit eigenen Daten generieren, oder das Chifftrat mit einem ausgedachten Schlüssel erzeugen. – Die freie Texteingabe, beschleunigte Alarmierung, Baudraten-Wechsel und vieles mehr, ermöglichen ein einfaches und sehr anwenderfreundliches Arbeiten.

Technische Daten:

- Frequenzbereich:
68 87,5 Mhz, 146 ... 174 Mhz und 430 470 Mhz
Darin beinhaltet sind alle Alarmierungskanäle der BOS im 2m-Band; sowohl Ober- wie Unterband.
- Beschleunigte Alarmierung in der POCSAG-Alarmierung:
Die Verknüpfung von Nur-Ton-Adressen mit einer Textadresse ist umgesetzt.
- Selektivrufruf:
Analog: Tonfolge (ZVEI, CCIR, EEA)
Digital: POCSAG (512, 1200, 2400 Baud)
FFSK: FMS/ZVEI digital 1200 Baud
- Reichweite: max. 5 m
- Spannungsversorgung:
6 Volt (4 x Batterie Micro AAA 1,5 Volt) oder optionales Steckernetzteil
- Maße: ca. 155 mm x 84 mm x 31 mm
- Temperaturbereich: +5°C ... + 35° C
- Pegelton: 350 Hz 3800 Hz



Lieferumfang:

Prüfgerät mit PC-Anschlußkabel, Anwendersoftware PC
4 x Batterie 1,5 Volt Micro AAA, Bedienungsanleitung.