

# HBG940FMS

FMS-Handapparat

**Einsatz bei Behörden und  
Organisationen  
mit Sicherheitsaufgaben  
(BOS)**



- erfüllt die technische Richtlinie FMS für BOS
- rationelle Belegung des Funkkanals durch Datentelegramme
- gut lesbare LED-Anzeige (13,5mm) für:
  - Status
  - FMS-Anweisung
  - taktische Kurzinformation
- hohe Übertragungssicherheit
- Servicefreundlichkeit
- komplette Elektronik im Handapparat
- Hörer kann direkt an die 10polige Handapparatebuchse des FuG angeschlossen werden



**Große Sprechta**

- Farbige LED für Sendertastung, Trägerempfang und Sonderfunktionen
  - Beleuchtete Tastatur
  - Große Sprechaste innen (für Rechts- und Linkshänder gleichermaßen zu bedienen)
  - Integration der kompletten Elektronik auf einer Platine im Hörer, die Auflage dient ausschließlich zur mechanischen Befestigung
  - Empfangene Telegramme für selektive Anweisungen, Gruppen- und Sammelanweisungen
  - Eintönruf I und II
  - Eingabe von Zusatzinformationen für Folgetelegramme über die Tastatur (Ortscode)
- Programmierung wichtiger Betriebsparameter im E-EPROM:
    - Kennung
    - Tastatursperre bei abgenommenem Hörer, Sprechastensperre bei aufgelegtem Hörer
    - Tastaturpieps
    - Quittungsunabhängige Telegrammwiederholung
    - Einfache oder dreifache Wiederholung des Notrufs
    - Mikrofonlautschaltung bei Notruf
    - Sonderbehandlung der Notruftaste (Notruf nach Dauerdruck oder Mehrfachdruck der Taste 0)
    - Automatischer Eintönruf vor Statustelegamm
    - Einstellbare Sendezeitbegrenzung
    - Einstellbare Sendervorlaufzeit
    - Änderbarer Programmiercode

**Wahlweise erhältlich mit**



**kleiner Auflage (S)**



**großer Auflage (L)**

**ODER**

**Auf Anfrage liefern wir auch Sonderversionen oder entwickeln eine für Sie zugeschnittene Problemlösung in Hard- und Software.**