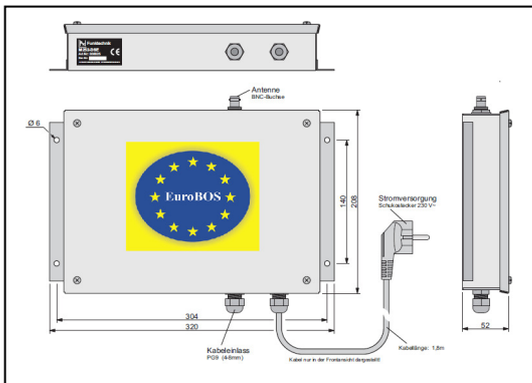


## EuroBOS REMUS. Der digitale Sirenensteuerempfänger. Für Feuerwehren und Hilfsorganisationen.

zehn Rufadressen (RIC) | vier vorprogrammierte Sirenenprogramme | äußerst Robust



Bei vielen Feuerwehren ist die Sirene immer noch unverzichtbarer Bestandteil des örtlichen Alarmierungskonzepts. Trotz stiller Funkalarmierung der Einsatzkräfte. Und selbst dann, wenn eine Umstellung auf die moderne digitale BOS-Alarmierung bevorsteht. Dafür gibt es gute Gründe – und von EuroBOS auch den passenden Sirenensteuerempfänger: den EuroBOS DSE REMUS.



Er ersetzt funktional jeden klassischen (sprich: analogen) Fernwirkempfänger. Doch statt 5-Ton-Folgen im 4-m-Band wertet er zuverlässig digitale Alarmierungs-codes im 2-Meter-Band aus. Dabei bietet er rundum überzeugende Leistungsmerkmale. Beispielsweise den frei programmierbaren Empfangskanal, die geringe (und damit dauerhaft kostengünstige) Leistungsaufnahme, oder den zusätzlichen *Eingang für einen externen Feuermelder*.

Selbstverständlich wird jeder EuroBOS DSE REMUS exakt nach Kundenwunsch konfiguriert. Das gilt für die individuelle Programmierung ebenso wie für die Integration in bestehende Technik vor Ort.

Das passende Netzgerät, eine optionale Notstromversorgung, die vielleicht erforderliche 2-m-Antennenanlage – alles das bietet EuroBOS rund um den neuen DSE. Genauso wie die fachgerechte Montage und Inbetriebnahme. Aus einer Hand. In attraktiven Paketen. Und, wie nicht anders zu erwarten, mit beispielhaftem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Digitaler Sirenenempfänger im 2-m-Band für die Digitale Alarmierung der BOS
- Frequenzbereich: 165–174 MHz
- Kanalraster: 20 kHz
- Kanalzahl: 1
- Antennenanschluß: BNC
- Betriebsspannung: 230 V~ 50 Hz
- Leistungsaufnahme: ca. 6 W
- Modulationsart: HF-DFSK
- Anzahl Rufnummern/RIC: bis zu 10
- Rufverfahren: POCSAG gemäß TR-BOS
- Baudrate: 512 / 1200 Baud
- Empfindlichkeit: < 0,4µV (typ. 0,25 µV)
- Temperaturbereich: -25 bis +55 °C
- Eingänge: 1 (für externen Feuermelder)
- Ausgänge: 1 Sirenenrelais
- Hochwertiges Stahlgehäuse (Farbe: lichtgrau)
- Programmierung / Schnittstelle: PC-Programmierung via Programmieradapter
- Gehäuse/Maße (BxHxT): Wandgehäuse 320 x 208 x 52 mm
- Schutzart: IP54
- Gewicht: ca. 3500 g
- VDE/ETS 300341: erfüllt
- CE-Zeichen: ja
- BOS-Zulassung: DSE 13/12
- Sirenenprogramme (vorprogrammiert):
  - A: 2 sec Anlauf (Probealarm)
  - B: 60 sec im 12-Sekunden-Takt (Feueralarm)
  - C: 60 sec im 2-Sekunden-Takt (ABC-Alarm)
  - D: 60 sec Dauerton (Entwarnung)

**Fordern Sie gleich Ihr individuelles Angebot an – E-Mail: [REMUS@EuroBOS.de](mailto:REMUS@EuroBOS.de)**

*Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten Stand April 2014*