

## Brandneu: EuroBOS MARS – Technik der Extraklasse für die Digitale Alarmierung

bis zu 48 schaltbaren RICs | mit 84-Zeichen-Maxi-Blaulicht-LC-Display |  
mit integrierter AES-Verschlüsselung | mit BOS-Zulassung DME II 37/10



Der neue MARS von EuroBOS ist da! Mit bis zu 48 RICs – also 192 einzeln auswertbaren Alarmadressen – ein vollkommen neuer Maßstab bei der digitalen BOS-Alarmierung. Er punktet mit unzähligen neuen Möglichkeiten bei der individuellen Programmierung, speziell für den Einsatz bei den Feuerwehren, Rettungsdiensten und Hilfsorganisationen.



Hier definiert der MARS klar die Spitze dessen, was heute mit Hightech machbar ist. Besonders positiv fällt auf, daß dabei die klassischen Tugenden eines BOS-Meldeempfängers nicht zu kurz kommen.

Als da wären: Extrem robustes IP 54-Gehäuse, unüberhörbare Alarmtöne (komplett frei programmierbar), praxisgerechte Bedienung und perfekte Ablesbarkeit des MAXI-Blaulicht-LC-Displays.

- Digitaler Meldeempfänger im 2m-Band für die Digitale Alarmierung der BOS; Baustufe: DME II (auch als DME I programmierbar); BOS-Prüfnummer: DME II 37/10
- 4 Zeilen a 21 Zeichen (84 Zeichen in Normalschrift; Option: 4 x 20 Zeichen); oder als 2-Zeiler in Fettschrift (durch den Anwender umstellbar)
- ! 128-Bit-Verschlüsselung; BSI empfohlenes Verschlüsselungsverfahren AES standardmäßig beinhaltet
- Tastatursperre gegen unbeabsichtigte Bedienung; einfaches Aktivieren und Deaktivieren über Tastenkombination
- ! Nur bei EuroBOS: 2-zeiliger Fixtext mit bis zu 42 alphanumerischen Zeichen
- ! Nur bei EuroBOS: Amerikanischer Sirenton als Alarmton programmierbar
- ! Nur bei EuroBOS: Abschaltbare RICs (Profile), alle RICs können (wenn programmiert) durch den Anwender aktiviert und deaktiviert werden
- MAXI-Blaulicht-LC-Display: reflektionsarm und oberflächengehärtet; optimales Ablesen
- "Direkt-Alarm": Alarm erscheint sofort auf dem Display und dieses wird automatisch beleuchtet ohne das der Alarm über Bestätigungstaste angenommen werden muss
- Komfortable Bedienung über 6 Tasten
- Einhandbedienung
- "Begrüßungstext" beim Einschalten des Pagers (z. B. Name des Anwenders)
- großer Alarm- und Nachrichtenspeicher mit bis zu 250.000 Zeichen. Individuell konfigurierbar und Schutz gegen unbeabsichtigtes Löschen.
- Einzelne Funktionen können für den Anwender gesperrt werden (z. B. Ausstellen des Pagers, Uhrzeit stellen, Wecker stellen, Alarmart wählen, Alarme löschen, usw.)
- bis zu 48 RIC mit je 4 Unteradressen; entspricht 192 Alarmadressen. Jede Alarmadresse kann mit einem 42 Zeichen großen Fixtext versehen werden.
- Frequenzbereich: 165–174 MHz (alle 2-m-BOS-Kanäle); Bit Rate: 512, 1200 oder 2400 Baud
- Alarmarten: Pieper, Vibrator, lautes Alarmieren, Stummschaltung; individuelle Programmierung von Alarmtönen je Alarmadresse; Alarmtöne in Programmier-Software frei komponierbar und anhörbar
- "Nur Blinken": Der Alarm wird durch Blinken einer Spezial-LED angezeigt
- Lieferumfang: Empfänger mit 1,2 Volt AAA-Akku, Schutzholster mit Gürteltrageclip, Sicherungskette, 230 Volt Schnellladegerät mit Relaisausgang, Antennenbuchse, Antenne (BNC, 41 cm lang) und integrierter Alarmpfeife, Bedienungsanleitung .

Weitere Informationen, Aktuelle Angebote und Kontakt über [www.EuroBOS.de](http://www.EuroBOS.de)

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten Stand 1. Juni 2010