

EURO BOS

**MARS Digitaler
Display-Melder
der Extraklasse
für die deutschen
BOS. Definiert die
Spitze neu.**

Richtig kennenlernen

PROFI-EINSTIEG Ihr neuer MARS von EuroBOS. Jetzt mit Gratis-Programmierset.

Für Freunde schneller Entschlüsse: der neue EuroBOS MARS. Den nämlich gibt es jetzt im Einsteiger-Set. Zum normalen Listenpreis. Mit viel praktischem Zubehör. Und zusammen mit einer PG M Programmierstation im Wert von mehr als 290 Euro gratis. Allerdings: Nur einmal pro Kunde. Und nur bis Ende September.

Der neue MARS ist BOS-zugelassen als DME II 37/10. Mit 48 RICs – also 192 einzeln auswertbaren Alarmadressen – setzt er vollkommen neue Maßstäbe bei der digitalen BOS-Alarmierung. Flexibilität heißt eins der Zauberworte, die den MARS auszeichnen. Er punktet mit unzähligen innovativen Möglichkeiten bei der Programmierung, speziell im anspruchsvollen Feuerwehreinsatz.



Bild: EuroBOS Werksfoto

Testen Sie selbst alle Leistungsmerkmale des MARS. Mit Ihrer persönlichen Programmierstation. Die ist nämlich, wie gesagt, im topaktuellen Einsteiger-Set schon dabei. Ohne Berechnung. Gratis! Kostenlos! Natürlich neben dem umfangreichen Zubehör, das bei jedem MARS zum Lieferumfang gehört.

Was fehlt, ist eben nur das zusätzliche Preisschild – wenn Sie Ihre Chance jetzt schnell genug nutzen.

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 Sirenenton 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 dass 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 RICs 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

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten Stand 1. Juni 2010

EuroBOS – Ihr Vollsortimenter im Bereich der Digitalen Alarmierung

Profitieren auch Sie von einer Zusammenarbeit mit Heckmann und EuroBOS



EuroBOS blickt auf eine mehrjährige, erfolgreiche Zusammenarbeit mit Heckmann FunkmelderService zurück. Gemeinsam wurden viele Kunden, insbesondere aus dem Bereich der Kommunen, gewonnen.

Zu Beginn hat sich diese Zusammenarbeit ausschließlich auf Digitale Meldeempfänger beschränkt. Dies waren und sind der EuroBOS ROMEO, TROYA, ZEUS und jetzt ganz neu: der MARS mit seinen vielen Möglichkeiten im Bereich der individuellen Programmierung (z. B. 192 verschiedene Alarmtöne für 192 Rufadressen, 256 Möglichkeiten von abschaltbaren RIC/Hauptadressen und vieles mehr). Weiterhin erstmals ein Schnellladegerät mit externer Antenne und, nur bei EuroBOS, eine zweistufig regelbare Alarmpfeife, welche eine unüberhörbare Lautstärke im Ladegerät liefert.

Dieser Empfänger ist für Führungskräfte, Funktionsträger und für Feuerwehren, welche auch im Bereich der Mannschaft auf höchste Qualität setzen. Auch beim MARS gewährt EuroBOS 60 Monate Garantie auf das Gehäuse, was für geringe Folgekosten bei den Kommunen einsteht.

Im Zubehörbereich für Digitale Meldeempfänger liefert EuroBOS alles, was in der Feuerwehr, im Rettungsdienst und den Hilfsorganisationen benötigt wird: über verschiedene Ladegeräte, Programmier-Sets, Prüfgeräte bis hin zu Ledertaschen.

Neben den Digitalen Meldeempfängern sind mittlerweile die Peripheriegeräte enorm gewachsen: Im Bereich der Großdisplays wurde ein geschätzter Marktanteil von ca. 90 % erreicht, was an dem realistischen Preis-Leistungsverhältnis und der Einfachheit der Produkte liegt. Einfach ist einfach besser.

Mit dem EuroBOS DARIUS steht ein Tisch-Alarm-Display zur Verfügung, was völlig neue Anwendungen ermöglicht: vom Basisgerät im Gerätehaus, über zentrale Alarmierung im Rettungsdienst, über die Verwaltung bis hin zum Leiter der Berufsfeuerwehr.

Alle diese Endgeräte benötigen auch eine moderne, und vor allen Dingen, schnelle Infrastruktur: Das System von EuroBOS liefert hier völlig neue Möglichkeiten; technisch den bisherigen Strukturen weit überlegen. Zugegebenermaßen ist ein Vergleich mit den Mitbewerbern auch schwierig: Deren Struktur beruht auf 20 Jahre alten Vorgehensweisen.

All dies können Sie bei Heckmann FunkmelderService im Internet finden; natürlich berät man Sie dort auch nach Ihrem individuellen Bedarf und Sie erhalten umgehend ein Angebot nach Ihren Wünschen.

Text EuroBOS Stand August 2010

EUROBOS MARS
Produktvorstellung für BOS-Anwender

zusammengestellt und herausgegeben von

Heckmann
FunkmelderService GmbH
Hubertusstraße 15
47638 Straelen

Telefon 02834 70956-0
Fax 02834 70956-29

info@funkmelderservice.de
www.funkmelderservice.de

Sitz der Gesellschaft
Straelen

Geschäftsführung
Stephanie Heckmann

Handelsregister
Amtsgericht Kleve HRB 4925

Steuer-Nummer
113/5741/0961

Umsatzsteuer-ID
DE813905907



Bild: Heckmann FunkmelderService