



DATENBLATT

Meldeempfänger 901 - BOS

Leistungsmerkmale:

- BOS DME II geprüft & zertifiziert
- 64 RIC mit je 4 Unteradressen (256 Rufadressen)
- Schutzart IP64 / extrem robuste Bauweise
- geringe Abmessungen / geringes Gewicht
- Tastaturbeleuchtung / Tastatursperre
- Hohe Empfangsempfindlichkeit (3,5 µV/m)
- 128-Bit AES-Verschlüsselung serienmäßig
- Multiprofilfunktion (Kombination von Benutzerprofilen)
- Benutzerprofile 32 Profile je 21 Zeichen

Technische Daten	
Frequenzband	161 MHz - 174 MHz (Empfangsfrequenz frei programmierbar)
Ein- / Mehrkanalbetrieb	SF-Version: 1 Betriebsfrequenz nutzbar DF-Version: 2 Betriebsfrequenzen nutzbar
Baudrate (bps)	512 / 1200 / 2400
Display	8/6-zeiliges LC-Display mit 22/16 Zeichen 7 Displayfarben einstellbar
Alarm	18 Alarmmuster mit ansteigender oder Fixlautstärke
Reichweitenalarm	ein- / ausschaltbar mit Heimnetzkenung
Lautsprecher	integriert / regelbar
Alarmtöne	18 Alarmtöne / 4 Erinnerungstöne (MIDI)
Alarmlautstärke	extrem lautstark (>90 dB @30cm)
Vibrationsalarm	Vibration (Dauer / Intervall)
Mehrfachnachrichten	Erkennung und Korrektur
Alarmspeicher	für die 45 aktuellsten Alarme (je 400 Zeichen) mit automatischer Alarmsortierung in max. 32 Ordnern
Tests / Zertifikate	Schocktest gem. IEC 60068-2-27 Vibrationstest gem. IEC 68-2-6 Falltest gem. IEC 68-2-32 CE, FCC, RoHS
Empfangsempfindlichkeit	3,5 µV/m
Verschlüsselung	nach AES-Standard mit 128-Bit
BOS Zulassung	DME II 38/10 (Unication AE511C31)
Betriebstemperatur	-20 °C - +55 °C
Stromversorgung	Standard-Alkali-Mignonbatterien (Dimension AA) Wiederaufladbarer NiMH-Akku (Dimension AA)
Batterielaufzeit	mit 2.600 mA Standzeit > 30 Tage bzw. > 700 h
Abmessungen	82,5 x 55 x 24,5 mm
Gewicht	105 g inkl. Akku



Der neue DME II Alphapoc 901-BOS setzt neue Maßstäbe in Leistung und Funktionalität.

Im „Zoom-Modus“ stehen bis zu 6 Zeilen je 16 Zeichen zur Verfügung. Der Hintergrund des Displays lässt sich –RIC-abhängig – in 7 Farben beleuchten.

Mit diesem Gerät können die Anforderungen unterschiedlicher Organisationsstrukturen optimal und wirtschaftlich realisiert werden.

Der neue Alphapoc 901-BOS bietet alles, was eine Beschaffung zukunftssicher macht. Mit 256 Rufadressen (64 RIC) und 32 Benutzerprofilen können Sie Ihre Struktur bei ausreichenden Reserven abbilden und haben für die Zukunft vorgesorgt.

Lieferumfang:

- Alphapoc 901-BOS DME II
- Trageholster mit Clip
- Bedienungsanleitung
- Standard-Programmierung

optionales Zubehör:

- Ledertragetasche
- Ladestation
- USB-Programmierstation

© Alle Rechte an Bilder und Text aus diesem Dokument vorbehalten !

Weitere Informationen erhalten Sie direkt über die Distribution:

Alphapoc – Professional POCSAG DECODING - BS-Electronics GbR
Postfach 1010 - D 66424 Homburg
Tel.: 06841 – 120 / 400 * Alphapoc-Hotline: Tel.: 06841 – 120 / 412

Weitere Informationen und Downloads
unter: www.alphapoc.de -
Email: support@alphapoc.de