



## DATENBLATT

## Meldeempfänger 606R

### Leistungsmerkmale:

- RIC mit je 4 Unteradressen (A, B, C, D)
- wasserdicht nach IP67
- inklusive Ladestation
- Handprogrammierung für RIC / Frequenz und Baudrate
- Klartextanzeige aller Alarmnachrichten der Leitstelle
- kleines und flaches Format

Technische Daten	
Frequenzeinstellung <i>per Programmierung innerhalb des Frequenzbereichs frei wählbar</i>	138 x 174 MHz, 278 x 284 MHz, 405 - 480 MHz, 928 - 932 MHz Bands Kanal Signal 25 KHz / 12.5 KHz
Handprogrammierung	JA – ohne Programmierstation ??
Zertifizierung	CE und FCC ??
Baudraten	512 bps / 1200 bps / 2400 bps
Netz	alle POCSAG-Netze der BOS / andere Netzte
Display Beleuchtung	blau
Display Darstellung	20 Zeichen und 10 Icons
Display Zeilen	4-zeilig = 4 x 20 Zeichen oder 2-zeilig = 2 * 20 Zeichen Funktionsleiste immer sichtbar
Nachrichten	Erkennung / Unterdrückung doppelter Nachrichten programmierbar
Nachrichtenzahlenspeicher	19 pers. Nachrichten, 16 Nachrichten, jede 512 ASCII
Sprachspezifikationen	Deutsch mit Umlauten
Reichweitenalarm	Programmierbare Option
Nur-Ton-Nachrichten	Programmierbare Option
Display Icon	Für ungelesene Nachrichten programmierbar
Erinnerungssignal	Programmierbare Option
Batteriealarm	grafische Darstellung
Zeitstempel für jede Nachricht	Programmierbare Option
Seriennummer	13 Zeichen
Telefonbuch	nicht vorhanden
Löschsperre	bis zu 16 Nachrichten
Alarmspeicher bei Überfüllung	bei neuer Nachricht - älteste wird überschrieben
Rufempfindlichkeit	512bps 5uV/m, 1200bps 7uV/m, 2400bps 10uV/m
Selektivität	≥ 60 dB +/- 25 kHz
Bildfrequenzunterdrückung	≥ 50dB (138 - 284 MHz) / >40dB (928-932)
Frequenzbereich	G1 167-174 MHz inkl. andere gegen Aufpreis
Frequenzstabilität	≤ +/- 5ppm (138 - 284 / 406-480 / 923-932 MHz)
Kanalabstand	25kHz
Frequenzabweichung	+/- 4.5 kHz
Alarmton	≥ 75 dB @ 10cm (2731 Hz Standardalarm)
Betriebstemperatur	-10 °C - + 50 °C, 95% (at 40°C) Feuchtigkeit -10 °C - + 70 °C, 95% (at 40°C)
Batterielaufzeit	Voll geladen 5 Tage
Batteriealarm-Schwellenwert	Eine 3.6 V500mA/H wiederaufladbar Lithium
Alarmierung	Alarmart umschaltbar, Alarmierung bei ungele- senen Nachrichten, stiller /Vibrations-Alarm, Sperrzeit Mehrfachempfang, Pivatzeit einstellbar, Indikator für gelesen / ungelesen, Nachricht bei Batteriewechsel, nummerierte Speicherplatz- anzeige, mehrstufige Kapazitätskontrollanz.
Ton und Vibration	eigener Alarmton für jede Adresse ( insgesamt 8 Alarmtöne zur Wahl)
Gewicht / Abmessungen	50 g inkl. Batterie / 90,2 x 54,0 x 8,6 mm



Der Meldeempfänger 606R gehört zu der Profiklasse unserer digitalen Meldeempfänger und zeichnet sich besonders durch sein kleines und flaches Format aus. Er ist sehr robust und wasserdicht.



Dieses Gerät kann auf Option komplett vorprogrammiert für die digitale Alarmierung nach Ihren individuellen Vorgaben im Programmierformular geliefert werden.

### Lieferumfang:

- DME Alphapoc 606R
- Holster mit Clip
- Ladestation mit Netzteil
- Bedienungsanleitung

### Weiteres Zubehör:

- Hochleistungsakku

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