



DATENBLATT

Meldeempfänger 606R

Leistungsmerkmale:

- 8 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 Netze |
| Display Beleuchtung | blau |
| Display Darstellung | 20 Zeichen und 10 Icons |
| Display Zeilen | 4-zeilig = 4 x 20 Zeichen oder 2-zeilig = 2 x 20 Zeichen Funktionsleiste immer sichtbar |
| Nachrichten | Erkennung / Unterdrückung doppelter Nachrichten programmierbar |
| Nachrichtenzahlspeicher | 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 @ 10 cm (2731 Hz Standardalarm) |
| Betriebstemperatur | -10 °C - + 50 °C, 95% (at 40°C) Feuchtigkeit -10 °C - + 70 °C, 95% (at 40°C) |
| Akkulaufzeit | Voll geladen 5 Tage |
| Akkualarm-Schwellenwert | Eine 3.6 V500mA/H wiederaufladbar Lithium |
| Alarmierung | Alarmart umschaltbar, Alarmierung bei ungelesenen Nachrichten, stiller /Vibrations-Alarm, Sperrzeit Mehrfachempfang, Pivatzeit einstellbar, Indikator für gelesen / ungelesen, Nachricht bei Batteriewechsel, nummerierte Speicherplatzanzeige, mehrstufige Kapazitätskontrollanzeige |
| 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

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