



DATENBLATT

Sendegerät Call1000

Einsatzbereiche des Sendegerätes

POCSAG Alarmierungssystem für Einsatz in Schulen & Universitäten (Amok Alarm Konzepte und Schul-/Universitäts-Sanitätsdienste), Hotel & Gastrogewerbe, Handel & Industrie, Logistik, Gesundheitswesen / Sanitätsdienste / mobile Krankenpflege, genereller mobiler Einsatzbereiche.

Aufbau einer eigenen POCSAG Alarmierung im Nahbereich möglich.

- Wir bieten Kundenorientierte Projektbegleitung. Ideal in der Kombination mit unseren Alphapoc - POCSAG-Meldeempfängern.
- Plug-and-Play tauglich. Insgesamt reduziert dieses Vorgehen Ihren Kostenaufwand enorm.
- Reichweiten je nach Konfiguration
- 8 Standard Nachrichten an Einzelempfänger oder Gruppen oder dem Versand von individuellen Textnachrichten.
- max. 999 Pager integrierbar



Allgemein:
<ul style="list-style-type: none">• FCC ID: QBTLTK-1400AL• Input Voltage: 110-240 V AC• Output Voltage: 12 V DC• Verbrauch: < 60 mA standby, 450 mA (Sendebetrieb)• Farbe: schwarz• Maße: 185,42 x 231,14 x 79,75 mm• Gewicht: ca. 1.3 KG
Transmitter:
<ul style="list-style-type: none">• Sendeleistung: 0,5- 2 Watt / 33 dBm max.• TX Frequenzbereich: 433.9200 - 468.3500 Mhz• TX Baud Rate: 512/1200 bps• Modulation: FM(FSK)• Deviation: 4.5 KHz• Format: POCSAG• Stabilität: +/- 5%ppm (-10 bis 50 C)
Receiver
<ul style="list-style-type: none">• RX Frequenzbereich: 433.9200 - 468.3500 Mhz• Kanalbreite: 25 KHz• Modulation: FSK• Empfindlichkeit: 6 uV/m• RX Baud Rate: 512/1200 bps• Format: POCSAG
Ein-/Ausgänge:
<ul style="list-style-type: none">• Port: Seriell• Connector: DB9 weiblich• Protokoll: SCOPE/HME• RS232 Einstellungen: 9600/NONE/8/1 (fest)

POCSAG-Alarmierungssystem: autark und unabhängig Personal informieren und alarmieren mit 8 Standard Nachrichten an Einzelempfänger oder Gruppen oder dem Versand von individuellen Textnachrichten.

Komplettpaket mit direkter Eingabe der alphanumerischen Meldungen per Tastatur.

Bewährte Technik sorgt für Erreichbarkeit im Alltag und bei speziellen Anwendungen. Der Call 100 ist bereits in zahlreichen Referenzprojekten bereits im Einsatz.

Aufbau einer eigenen POCSAG Alarmierung im Nahbereich möglich.

Lieferumfang:

- Alphapoc Call 1000
- PS2 Keyboard
- Netzteil
- Bedienungsanleitung (download)

Weiteres Zubehör:

- Alphapoc Meldeempfänger

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