

Willkommen in der Zukunft der digitalen Alarmierung!

Digitaler POCSAG - Meldeempfänger

SICURO



- ▶ **H**oher Bedienkomfort, höchste Erreichbarkeit, sowie hervorragende Technik und Wirtschaftlichkeit sind die Argumente für den Duopage SICURO.
- ▶ **A**uch unter härtesten Einsatzbedingungen bietet der Meldeempfänger mit seinem in Österreich gefertigten robusten Gehäuse und dem umlaufenden Schutzring, die optimale Lösung.
- ▶ **K**lein, zuverlässig, einfach zu bedienen und mit bis zu 6 verschiedenen Rufadressen programmierbar, ist das Gerät in jedem Sendernetz einsetzbar.
- ▶ **Z**ur raschen Alarmierung und Sicherung der Textinformation speichert der Duopage SICURO bis zu 20 Meldungen zu je 100 Zeichen mit Datum- und Zeitinformation.
- ▶ **D**as große hintergrundbeleuchtete Display kann wahlweise auf zwei- oder vierstellige Anzeige umgeschaltet werden und bietet auch in der Dunkelheit eine optimale Ablesbarkeit.
- ▶ **B**ei einem einlangendem Alarm wird gleichzeitig die akustische Alarmierung sowie der eingebaute Vibrator gestartet. Diese Funktionen können gerätespezifisch mit der optionalen Programmiersoftware je Rufadresse zugeordnet werden. Es sind 15 verschiedene Akustiksignale wählbar.
- ▶ **D**ie hohe Batterielaufzeit von bis zu 1400 Stunden mit einer AAA-Batterie vereint die Funktionen des Duopage SICURO zu einer idealen Lösung Ihrer Alarmierungsanforderungen.



ZEHETNER ELEKTRONIK

Digitaler POCSAG - Meldeempfänger

SICURO



Die technischen Daten auf einen Blick:

- Größe :** 48 * 70 * 19 mm
Gewicht : 47 g
Gehäuse: ABS Polycarbonat, Schutzring+Tasten: TPU, made in Austria
Schutzart : IP 52
Farbe : Vorder- und Rückenteil schwarz, Tasten und Schutzring rot
Bedienung : 4 Tasten an der Vorderseite des Pagers
- Speicher :** 20 Meldungen zu 100 Zeichen
Sperrung gegen unbeabsichtigtes Löschen
Alle Textmeldungen mit Datum und Uhrzeit gespeichert
- Akustik:** Bis zu 15 Töne wählbar
Display: 4-zeiliges Rollgraphik Display umschaltbar auf zweizeilige Darstellung, beleuchtbar
- Batterie :** 1 * AA Alkaline (bis zu 1400 Std. Standby) oder 1,5V Nicd-Akku
Zubehör : Gürtelhalterung mit Schutz des Displays und flexible Sicherheitskordel im Set inkludiert, Ledertragtasche (OPTION)
- Bitrate :** 512 1200 2400 Baud
Rufadressen: 6 Frame-unabhängige RIC-Adressen
Identanzeige : Text pro RIC zuordenbar
System: POCSAG CCIR RPCI 584
Frequenzbereiche : 138-174 Mhz
278-286 Mhz
410-510 Mhz
928-932 Mhz



Firma:



ZEHETNER ELEKTRONIK

FUNKTECHNIK
PAGERSYSTEME
LEITSTELLENTÉCHNIK
EINSATZZENTRALEN

Florianer Straße 19
4502 St. Marien
Tel. Nr.: 0043 (0)7227 8881
www.zehetner-elektronik.at



ZEHETNER ELEKTRONIK

PAGERSYSTEME - FUNKTECHNIK - LEITSTELLEN
ZEHETNER - ELEKTRONIK GmbH - A-4502 St. Marien - Oberndorf 2a

Telefon 07227/ 88 81-0 Fax 07227/ 88 81-4 Mobil 0664/ 26 10 606
E-Mail: office@zehetner-elektronik.at - Internet: www.zehetner-elektronik.at