



## APT03 Service Call - Mobiler Notruf-Empfänger

### Beschreibung

Der APT03 ist ein mobiler Funk-Meldeempfänger (Pager) für Personenrufe. Es können bis zu 32 Sender - wie z.B. Armband- oder Halsbandsender, Notrufkissen, Funkmatten, Bewegungsmelder usw. - eingelernt werden.

Eingegangene Rufe werden akustisch und mittels Vibration signalisiert. Zusätzlich wird im Display ein, vorab am PC konfigurierter Text angezeigt, um eine Zuordnung des Rufes zu ermöglichen.

Ein anstehender Ruf wird angezeigt, bis er mit einem Tastendruck quittiert wird.

Der APT03 überwacht den Akkustand und warnt akustisch sowie mittels Vibration, sobald die Kapazität 10% unterschreitet.

Das Gerät ist bestens geeignet für Pflegeeinrichtungen, die über keine Schwestern-Rufanlage verfügen sowie für die Hauspflege.



### Technische Daten

Betriebsfrequenz:	868,30 MHz
Rufauslösung:	durch bis zu 32 Easywave-Sender
Reichweite:	ca. 150 m bei normalen Freifeldbedingungen
Stromversorgung:	Lilon-Akku 3,7 V, 800 mAh, Micro-USB (5 V DC / 1 A)
Batterieüberwachung:	bei schwacher Batterie akustische Warnung und Vibration
Stromaufnahme:	12 mA im StandBy-Modus, 25 mA beim Senden
Betriebstemperatur:	0°C bis +40°C
Abmessungen:	65 x 105 x 23 mm (BxHxT)
Gewicht:	ca. 100 g
Systemvoraussetzungen:	Windows ab Vista und höher USB-Schnittstelle ab 1.1 10 MB Festplattenspeicher

Die benötigte Software wird kostenlos zum Download zur Verfügung gestellt.

Abb. APT03-Konfigurator

### Lieferumfang

- APT03 Notruf-Empfänger
- Lilon-Akku 3.7 V, 800 mAh
- Micro-USB-Kabel, 92 cm
- USB-Netzteil
- Wandhalter
- Betriebsanleitung

