

Glockenstühle - Glockenjoche - Läuteanlagen
Turmuhren - Zifferblätter und Zeiger für Turmuhren
Turmjalousien - Funkfernsteuerungen für Glocken
Reparatur und Wartung auch für Fremdfabrikate



Ing. Herbert Gößler GmbH
Breitenweg 7
A-8042 Graz
Tel: 0316 / 425651

Mail: office@kirchentechnik.at
Web: www.kirchentechnik.at

Technische Daten 'Smart-Bell' Glockensteuerung

- **5 Glocken ansteuerbar (Option 6 Glocken)**
- Versorgung über externes 12V Netzteil, bedeutet geringen Stromverbrauch
- Überwachung der Netzversorgung möglich
- LOG - Datei für Kontrolle der Anrufe vorhanden
- Max. Ausgangsbelastung 230V / 5A pro Kanal
- Bis zu **10 Bedienungs-Telefonnummern** speicherbar
- **Fernwartung** möglich
- **Sicher**, da der Anrufer in der Telefonliste eingetragen sein muss
zusätzlich sind sensible Änderungen durch ein Passwort geschützt
- Kostengünstiger Betrieb
- Bei schlechtem Empfang externe Antenne möglich

- Keine kryptische Befehlseingabe
- Bedienerfreundlich, da alle Befehle in Deutsch und leicht verständlich

- Einfachste Bedienung:
 - **SMS-Bedienung:** Eingabe per SMS
Glo1 ein, mit Rückmeldung 'Glocke 1 wurde eingeschaltet'
Glo1=120 - schaltet Glocke 1 für 120 Sekunden ein
 - **DTMF-Bedienung** (Anruf und einschalten über Ziffereingabe):
Eingabe über den Ziffernblock:
1## - schaltet die Glocke 1 ein
1** - schaltet die Glocke 1 aus
Jede Befehlseingabe zur Kontrolle mittels zweier Piepstöne quittiert.

Diese Eingaben sind auch für alle anderen Glockennummern gleich.