

# ARU-200

## REPEATER FÜR FUNKSIGNALE

**ARU-200** ist ein Repeater für Funksignale. Er empfängt Übertragungen aus **ABAX 2** Funkkomponenten und leitet diese weiter. **ARU-200** ermöglicht, die Reichweite der Funkkommunikation des **ABAX 2** Systems zu erhöhen.

- Weitersendung von Signalen aus 46 Funkkomponenten
- verschlüsselte bidirektionale Funkkommunikation im 868 MHz Frequenzband (AES-Standard)
- Diversifizierung der Übertragungskanäle – 4 Kanäle, die automatische Auswahl eines Kanals ermöglichen, der die Übertragung ohne Interferenz mit anderen Signalen im 868 MHz Frequenzband erlaubt
- Firmwareaktualisierung des Repeaters per Fernzugriff
- LED zur Statusanzeige des Repeaters
- Sabotageschutz vor Öffnung des Gehäuses
- Stromversorgung 230 V AC
- integriertes Schaltnetzteil
- Spannungseingang ist kurzschlussfest
- Akkumulator zur Notstromversorgung
- Akkuladesystem
- Kontrolle des Akkuzustandes und Tiefentladeschutz

Der Repeater **ARU-200** wird durch folgende Funkbasismodule unterstützt:

- **ACU-220**
- **ACU-280**

