

ARF-200

FUNKSIGNALTESTER

Der Tester ARF–200 ermöglicht, den Pegel des durch die Funkkomponenten des ABAX 2 Systems empfangenen und gesendeten Funksignals zu überprüfen. Er ermöglicht auch die Überprüfung des Funkrauschens, das durch andere Funkkomponenten, die in den Systemkanälen betrieben werden, erzeugt wird. Der Tester ist mit den Funkbasismodulen ACU–220 und ACU–280 und dem Repeater ARU–200 kompatibel.

- Möglichkeit, den Funksignalpegel am Montageort der ABAX 2 Komponente zu prüfen, ohne die Komponente daran platzieren zu müssen
- zwei Betriebsmodi zur Überprüfung des Signalpegels:
 - des durch den Signaltester aus dem Funkbasismodul empfangenen Signals
 - des durch das Funkbasismodul aus dem Signaltester empfangenen Signals
- Möglichkeit, den Pegel des Funkrauschens in 4 Kanälen des ABAX 2 Systems zu prüfen
- LEDs zur Anzeige des Betriebsmodus und des ausgewählten Funkkanals
- LED-Anzeige des Funksignalpegels
- Kontrolle des Akkuzustandes



TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	0°C+55°C
Max. Stromaufnahme	23 mA
Gewicht	104 g
Betriebsfrequenzband	868,0 ÷ 868,6 MHz
Abmessungen	68 x 194 x 32 mm
Max. Akkuladestrom	2 A
USB-Spannung	5 V DC
Typ der USB Buchse	micro USB typu B
Lithium-Polymer-Akkumulator	3,7 V / 600 mAh
Ruhestromaufnahme (ausgeschalteter Tester)	100 µA
Maximale Stromaufnahme aus USB	250 mA

