

PS 622

Mobiles Prüfgerät für Meldeempfänger



Tri-Band-Gerät 70cm, 2m und 4m

- **Zur Überprüfung aller analogen und digitalen Meldeempfänger**
- **Einfache Bedienung über Folientastatur oder PC-Steuerung über USB-Schnittstelle**
- **Speicher für 10 Alarmschleifen**
- **Modulationausgang**

Handheld Gerät zur mobilen Prüfung am Einsatzort. Ein Prüfgerät für alle Meldeempfänger (POCSAG, 5Ton, FMS) in allen Frequenzbereichen.

Eingabe aller Parameter über die Folientastatur. Über die USB-Schnittstelle lässt sich das Gerät mit der komfortablen PC-Windows-Software steuern. Die Gerätefunktionen können bequem programmiert und angezeigt werden.

Individuelle Texte für POCSAG-Meldeempfänger oder FMS-Statussignale lassen sich im Gerät abspeichern.

An der Modulationsbuchse stehen die Steuersignale für spezielle Mess- und Prüfaufbauten zur Verfügung.

Erfahrung – Kundennähe – Innovation – Made in Germany.



Leistungsmerkmale PS 622

Frequenzbereich	68 .. 87,5 MHz, 146 .. 174 MHz und 430 .. 470 MHz
Selektivruf	analog: Tonfolge (ZVEI, CCIR, EEA) digital: POCSAG (512, 1200 oder 2400 Baud), FFSK: FMS / ZVEI digital 1200 Baud
Pegelton	350 – 3800 Hz
Reichweite	bis zu 5 m
Spannungsversorgung	ohne PC: 4 x Batterie Micro AAA 1,5 V oder USB- Steckernetzteil (optional) mit PC: Spannungsversorgung über USB-Kabel
Temperaturbereich	+5 bis +35° C
Maße (LxBxH)	ca. 155 x 84 x 31 mm
Gewicht	ca. 210 g (inkl. Batterien)

Lieferumfang

PS 622	Empfänger-Prüfgerät, Best.-Nr.: 622.0100
PC-Software	Windows-Software zur bequemen Steuerung und Anzeige der Gerätefunktionen
USB-Anschlusskabel	Verbindungskabel zwischen PC und PS622
Batterien	4 x Batterie Micro AAA 1,5 V

Zubehör

USB-Steckernetzteil	Best.-Nr.: 248.9003
Anschlusskabel für Signal- und Steuerleitungen	Best.-Nr.: 622.9800