

DECT RFPI SNIFFER PRO

Industrie PDA mit integriertem DECT Modul

zum Auffinden und Ausmessen von DECT Basis Stationen

LEISTUNGSMERKMALE

- Einfache, intuitive Bedienung, ähnlich einer Tabellenkalkulation
- Speicherung der Messvorgänge als Tabellen mit Messorten und zugeordneten Messwerten
- Import von Gebäudeplänen zur Speicherung der Messorte und Basisstationen
- Messung des RSSI-Wertes (% und dBm) und der Verbindungsqualität (%)
- Messergebnisse werden als Liste (Min/Max/Mittelwert) dargestellt
- Messung an beliebigen Basis-Stationen ohne Anmeldung möglich (Messung auf Dummy-Bearer)
- RFPI-Scan aller im HF-Bereich befindlichen Basisstationen (Anzeige RFPI und RPN)
- Kennzeichnung bekannter Stationen, deren RFPI oder EMC in einer Tabelle hinterlegt sind
- Interne oder externe Antenne (TNC-Buchse)
- Betriebszeit min. 8 Stunden ohne Akkunachladung
- Leicht wechselbarer Akku, Datenerhaltung beim Wechseln über Backup-Batterie
- Externes Ladeteil für Reserveakku
- Anschluss an PC über USB oder Bluetooth zur Datenübernahme und Ausdruck des Messprotokolls
- Handlicher, robuster Industrie-PDA (IP65)
- Gürteltasche für mobilen Einsatz, z.B. Leitersteigen
- Sichere Aufbewahrung im mitgelieferten Koffer



LIEFERUMFANG

- Koffer für sichere Aufbewahrung und Transport
- Psion PDA mit integriertem DECT Sniffer
- PDA Ladestation (Cradle mit USB Kabel zum Anschluss an einen PC)
- externe DECT Antenne (TNC-Stecker)
- zusätzliche Ladestation für Reserveakku
- Reserveakku
- 2 Steckernetzteile für die Ladestationen
- Gürteltasche für PDA
- Installations-CD und Kurzanleitung