



Kenwood TK-3301 Pro-Talk

Nachfolger des sehr erfolgreichen TK-3201E.

Arbeitet auf dem in Europa anmelde- und gebührenfreien PMR446 Standard

16 vorprogrammierte Kanäle mit den 8 in der EU zugelassenen Frequenzen.

QT/DQT Signalisierungsformate.

Integrierte Sprachverschlüsselung

Sprachansage des eingestellten Kanals in 6 europäischen Sprachen wählbar.

Sehr robuste Konstruktion erfüllt die strengen US MIL-STD Spezifikationen.

Im Lieferumfang: Schnelllader KSC-35, Li-Ion Akku KNB-45L, Gürtelclip und Bedienungsanleitung.

Ausstattungsmerkmale

- 10 Alarmtöne, 16 Kanäle/8 PMR446 Frequenzen
- 3-farbige LED (Rot, Orange, Grün) All-in-One Package Batteriesparbetrieb
- Belegkanal Sperre Anrufsignalisierung "Talk Back" Suchlauf Funktion
- Kompaktes Design "Companded" Audio Einfache Bedienung
- Hinterlegte Nachricht Enhanced Kenwood Audio InterneVOX Ready
- Kenwood ESN (Electronic Serial Number) Tastentöne Ein/Aus Tastensperre Batteriewarnung
- Monitor Taste Multi Suchlauffunktion Kanalanzahl: 16 Kanäle PC Programmierung & TuningJ
- 2 Programmierbare Funktionstasten QT (CTCSS) / DQT (digital) Scanning
- Einstellbare Mikrofonempfindlichkeit Sendezeitbegrenzung Transceiver Passwort
- Sprachgesteuerte Kanalansage Sprachinvertierung Interne Vox mit einstellbarer Empfindlichkeit in 10 Stufen
- Windows PC Programmierung und Tuning

Allgemeine Daten

- Kompaktes Design Kompatibel zu anderen PMR-446 Gerätemarken
- Einfache Bedienung Enhanced Kenwood Audio Frontlautsprecher

Optionen

- Auswahl von drei optionalen Akkus

Technische Daten

- Kanalanzahl: 16 Kanalraster: 12.5 kHz Antennen Impedanz - 50 Ohms
- Akkukapazität (Wiedergabe): Mit dem KNB-45L Akku: 25 Stunden Standzeit bei aktivierten Stromsparmodus - 20 Stunden bei deaktiviertem Stromsparmodus 5-5-90 (duty cycle)
- Batteriespannung: 7,5V DC +/- 20 % Frequenz Stabilität: +/- 2,5 ppm (-30 to + 60 C)
- Betriebstemperaturbereich: -30 C bis + 60 C
- PLL Kanalschritte: 12.5 kHz
- Abmessungen (B x H x T): Gerät ohne Akku: 54 x 122 x 21.0 mm; mit KNB-45L Akku: 54 x 122 x 33,8mm (ohne Knöpfe)
- Gewicht (netto) Nur Funkgerät: 163g mit KNB-45L Akku: 280g
- Reichweite = ca. 3 km unter normalen Bedingungen

Empfänger Spezifikationen

- Nachbarkanalselektion; 60 dB

- NF Ausgang; 500 mW mit weniger als 10% Klirrfaktor Empfänger Intermodulation: 60 dB
- Empfänger Empfindlichkeit - EIA 12 dB SINAD: 0.28 μ V
- Empfänger Empfindlichkeit - EN 20 dB SINAD: -3 dB μ V (0.35 μ V)
- Spurious Response Rejection: 60 dB
- **Sender Spezifikationen**
- HF Ausgangsleistung: 0,5W (PMR446 Standard) TX FM Noise (EIA): 4 kHz
- Sender Modulation Verzerrung: besser 5%
- Sender Modulation Begrenzung: Variable Reactance Modulation
- TX Nebenwellenaussendung: -36 dBm \leq 1 GHz -30 dBm $>$ 1 GHz
- Nebenaussendungen - Charakteristik: 65 dB
- **Angewandte Standards**
- Für den Betrieb in der EU
- IP54
- IP55
- MIL-STD 810 C/D/E/F