KENWOOD

KENWOOD

TK-290-11B

das versprechen die Kommunikationsgeräte von Kenwood.

Das TK-290-11B (FuG 11b) verkörpert diese Philosophie durch sein stabiles und dennoch benutzerfreundliches

Design. Es ist perfekt geeignet für Hilfs- und

Rettungsorganisationen, Feuerwehren, Maßnahmen der öffentlichen Sicherheit, Behörden und andere

Organisationen. Das TK-290-11B bietet kristalklare

Verständigung auch in schwierigen Situationen. Das Beste dabei ist, daß Sie auch auf Jahre hinaus auf die

weltbekannte Kenwood-Qualität und den verlässlichen

und effizienten Service vertrauen können.

Ausstattung und Technik

Stabiles Druckgußgehäuse

Das Aluminium- Druckgußgehäuse sorgt für die notwendige Stabilität des TK-290-11B und zugleich für eine natürliche Art der Wärmableitung. Als integrierter Teil des Gehäuses bietet die Polycarbonathülle mit ihrer speziell strukturierten Oberfläche für Jahre

verlässliche Nutzung und dauerhaftes Äußeres.



Super Audioqualität

Das TK-290-11B ist mit einem extragroßen 45 mm Lautsprecher ausgestattet, der bei 500 mW auch bei lauten Umgebungsgeräuschen durch klare und kräftige Tonqualität überzeugt.

Mikrofon mit Rauschunterdrückung

Das TK-290-11B hat ein integriertes Mikrophon, das sich durch Unterdrückung von Umgebungslärm auszeichnet und damit eine klare Übertragung der Stimme des Senders auch in lauter Umgebung ermöglicht.

Alphanumerische LED Anzeige

Die siebenstellige Anzeige auf der Oberseite des Gehäuses verschafft Ihnen einen schnellen Überblick über die Operationsstatus und die gewählten Einstellungen und Sendeoptionen, wie W/o, W/U, bGU und bGO. Auf Wunsch ist eine neunstellige Anzeige erhältlich. Bei Dunkelheit können sie die programierbare Hintergrundbeleuchtung einsetzen: automatische Timer-gesteuertes Ausschalten, Programmabschaltung.





Invertierte alphanumerische Anzeige

Eine invertierte alphanumerische Anzeige ist erhältlich, die die optische Kontrolle erleichtert, wenn das Gerät am Gürtel, in einer Schutzhülle oder an einem Schultergurt getragen wird.

Zweifarbige LED Anzeige

Die zweifarbige LED, rot für Senden/ Warnung und grün für Empfangen sorgt für visuelle Anzeige. Die LED ist vertieft angebracht, um für die Umgebung unsichtbar und nur für den Bediener sichtbar zu machen.

Tastaturverriegelung

Die Tastaturverriegelung verhindert unbeabsichtigte Aktivierung oder Deaktivierung anderer Tasten.

Lautsprecher-Mikrofon mit programmierbaren Funktionen

Die Lautsprecher-Mikrofon KMC25 und KMC26 sind speziell passend für den Leistungsumfang des TK-290-11B entworfen worden und glänzen mit Ausstattungsmerkmalen wie den wetterfesten Schnellstecker der Feuchtigkeit, Schmutz und Staub fernhält. Zur zusätzlichen Sicherheit und Bequemlichkeit sind zwei individuell programmierbare Funktionstasten angebracht, durch die häufig ausgeführte Funktionen, wie z.B. Ruf I, Ruf II, Heimatkanal, Mithören oder Betriebsmoduswahl ausgeführt werden können.

Tonruf

Das TK-290-11B ist ausgestattet mit Tasten für Tonruf I (1750Hz) und Tonruf II (2135Hz).

Vorteil durch Flash-Speicher

Um auch für zukünftige Weiterentwicklungen oder spezielle Anforderungen gerüstet zu sein hat dieses Gerät einen Haupt- und einen Reserve-Flash-Speicher, der Upgrades stark erleichtert.

Lautstärkeanzeige

Der sechsstufige Lautstärkeregler gibt akkustische Signaltöne bei dem einstellen der Lautstärke ab. Auch auf der LED-Anzeige läßt sich die gegenwärtige Einstellung ablesen.

Batteriewarnung

Um Sicherzustellen, daß Sie immer ausreichend elektrische Leistung zur Verfügung haben, wenn Sie sie brauchen, macht Sie das eingebaute Warnsystem frühzeitig darauf aufmerksam.

Versiegelte Universalbuchse

Die Universalbuchse und die Batteriekontakte bestehen aus vergoldeten Federelementen, die hervorragenden Kontakt, Leitfähigkeit und Korrosionsbeständigkeit vermitteln. Die Universalbuchse ist so



entworfen, daß Sie Kenwood Zubehör, wie z.B. das KMC-25 oder das KMC-26 anschließen können und trotzdem noch IP 54 Qualitätsstandard eingehalten werden.

ROM Kommentare

In dem Flash-Speicher des Geräts können Informationen gespeichert werden, wie Eigentümername, Inventarnummer, Benutzer, Name der Behörde und anderes. Auf diese Weise kann ein Gerät auch noch identifiziert werden, auch wenn alle äußeren Merkmale, Etiketten, Beschriftungen und Seriennummer entfernt wurden.

Einschalttext

Beim Einschalten des Geräts erscheint für zwei Sekunden ein Text in der LED-Anzeige und weist auf die programmierbare siebenstellige Anzeige hin.

- Wechselsprechen oder bedingtes Gegensprechen
- Duplizieren der Geräteeigenschaften (Klonen)
- Programmierbarer Personensicherungsmodus

Technische Daten

• Sendeleistung:

1 Watt

Vielkanalmodus:

Kanal 1 bis 92 und 101 bis 125, (TR-BOS)

• Wenigkanalmodus:

Programmierbare Kanäle zwischen 1 und 117

Gewicht:

600g (einschließlich Batterie, Antenne und Gürtelclip)

BZT-Zulassung:

sung: XXXXX

Batteriebetriebszeit:

Mehr als 4 Stunden (10-50-40) (In Übereinstimmung mit BOS-Bestimmungen)

Schutzgrad:

IP 54

Abmessungen:

155mm x 58mm x 38mm

• BOS-Zulassung:

XXXXXX

Alle technischen Daten dienen nur zur Orientierung



KNB-17A NiCd-Akku (7,2V, 1500mAh) KSC-20 Schnellladegerät KMC-25 Lautsprecher-Mikrofon mit Rauschunterdrückung KMC-26 Lautsprecher-Mikrofon mit Rauschunterdrückung KMC-26 Lautsprecher-Mikrofon mit Rauschunterdrückung und

Mitgeliefertes Zubehör

Gürtelclip

 Abdeckung für die Universalbuchse

Richtplatte

Schraubenset

Antenne

KENWOOD ELECTRONICS DEUTSCHLAND GMBH