

Albrecht Electronic GmbH · Otto-Hahn-Str.7 · D 22946 Trittau

Labor/ Service/ Umbau-  
Vertragsfirmen

**Albrecht Electronic GmbH**

**Dipl.-Ing. W. Kasalowsky**

Entwicklung

D-22946 Trittau

Telefon 04154 849 153

Telefax 04154 849 158

Geschäftsführer:

Th. Wildberger · C. Albrecht

Registergericht Trittau HRB 113

**Ust-Id-Nr. DE 811197331**

Ihre Nachricht vom

Bearbeiter/Durchwahl

Datum

W. Kasalowsky

10.08.98

## **Umbauanleitung-Arbeitsanweisung 6080FM-U**

### **AE 6080 Umbau von Normalversion ( 80/12 Kanäle, deutsche Zulassung) auf 40 Kanäle FM, CEPT**

Folgende Arbeitsschritte sind beim Umbau durchzuführen:

Gerät auspacken, alle Gehäuseschrauben (oben und unten) lösen und Gerät öffnen

R711 auf der Frontplatine entfernen.

R707 und R709 auf der Frontplatine einlöten.

Die Brücken SW1 und SW2 auf der Hauptplatine öffnen.

Zusätzliche Maßnahme:

R 607 A (27 k) auslöten und durch neuen Wert 100 k ersetzen. (Dies gilt generell auch für alle AE 6080, die anlässlich einer Reparatur geöffnet werden müssen)

Gehäuse zusammenbauen und neu versiegeln.

Aufkleber mit Zulassungsnummer (CEPT-PR 27 L) über die aufgedruckte Zulassungsnummer kleben.

Gerät in "Albrecht"-Papier verpacken.

Dem Beipack zwei Blätter entnehmen (Antrag auf Genehmigung...und Karte mit Schutzabständen)

Allgemeingenehmigung beipacken.

Barcode auf dem Karton mit neuem Barcode überkleben.

Schriftzug 80 FM-/12 AM-Kanäle mit 40 Kanal-Aufkleber überkleben.

Albrecht Electronic GmbH

gez. W. Kasalowsky / W. Schnorrenberg