



Tragbare Kurzwellenstation Type KA - 1.



Tragbare Kurzwellenstation Type KA-1.

Feldstation in zwei oder drei mit Tragriemen versehenen Sperrholzkästen.

Die technischen Daten der Station sind:

- Antennenleistung: 1,5 W bei Telegraphie, tonlos  
1,3 " " Telephonie
- Frequenzbereich: beispielsweise 3000 - 5000 kHz lt. Einkanal-system.
- Sender: Steuerstufe und anodenmodulierter Leistungsverstärker, Modulator in B: Schaltung.
- Empfänger: Fünföhrenüberlagerungsempfänger.
- Heizspannung: 2 V aus zwei 1,5 V Trockenelementen oder Handdrehmaschine. Stromverbrauch 0,3 A beim Senden, 0,25 A beim Empfang.
- Anodenspannung: 180 V Trockenbatterie oder Handdrehmaschine, Stromverbrauch ca 35 mA beim Senden, ca 15 mA beim Empfang.
- Antenne: Stab- und Werfantenne.
- Dimensionen: Apparatekasten 400 x 350 x 200.  
Gewicht ca 14,5 kg.
- Batteriekasten 400 x 350 x 200.  
Gewicht ca 18,5 kg.
- Handgeneratorkasten 400 x 350 x 200.  
Gewicht 18,5 kg.