

SYSTEMBESCHREIBUNG

Objektbestandteil: CB-Funkgerät umschaltbar für Frequenz- und Amplitudenmodulation

Objektmerkmale:

1. Frequenzbereich: 26,965 MHz bis 27,405 MHz
HF-Ausgangsleistung: 4,0 W
Sendeart: F 3 E
Frequenzhub: 1,8 kHz
Anzahl der HF-Kanäle: 40
2. Frequenzbereich: 27,005 MHz bis 27,135 MHz
HF-Ausgangsleistung: 1,0 W
Sendeart: A 3 E
Modulationsgrad: 80 %
Anzahl der HF-Kanäle: 12
Betriebsart: Wechselsprechen auf einer Frequenz

Das CB-Funkgerät ist mit folgenden Anschlüssen ausgestattet:

1. eine Koaxialbuchse "ANT" für eine Rundstrahlantenne
2. eine Anschlußbuchse "EXT.SP" für einen Zusatz-Lautsprecher
3. eine Anschlußbuchse "PA.SP" für einen Durchsage-Lautsprecher
4. eine Anschlußschnur "13,2 V DC" für eine 12-V-Nennspannungsversorgung
5. eine sechspolige Anschlußbuchse für beliebige Mikrofone (auch mit Selektivruf)
6. eine Anschlußbuchse "S-Meter" für ein externes Feldstärkeanzeigeeinstrument

Nicht zulässig sind Mikrofone mit Sprachschalter oder Feststelltasten.