

SYSTEMBESCHREIBUNG

Objektbestandteil: CB-Funkgerät umschaltbar für Frequenz- und Amplitudenmodulation

- Objektmerkmale:
1. Frequenzbereich: 26,960 MHz bis 27,410 MHz
HF-Ausgangsleistung: 4,0 W
Sendeart: F 3 E
Frequenzhub: 2,0 kHz
Anzahl der HF-Kanäle: 40
 2. Frequenzbereich: 27,000 MHz bis 27,140 MHz
HF-Ausgangsleistung: 1,0 W
Sendeart: A 3 E
Modulationsgrad: 90 %
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" für einen Zusatz-Lautsprecher
 3. eine Anschlußbuchse "PA" für einen Durchsage-Lautsprecher
 4. eine Anschlußbuchse "13,8 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.