

SYSTEMBESCHREIBUNG

Objektbestandteil: Mobiles/Portables CB-Funkgerät umschaltbar für
Frequenz- und Amplitudenmodulation mit DC-Car-
Adapter

Objektmerkmale:

- | | |
|----------------------|------------------------------------|
| 1. Frequenzbereich: | 26560 kHz ... 27410 kHz |
| HF-Ausgangsleistung: | ≤ 4 W |
| Sendart: | F 3 E |
| Frequenzhub: | ≤ 2 kHz |
| Betriebskanäle: | 80 |
| Betriebsart: | Wechselsprechen auf einer Frequenz |
| Nennspannung: | 9 V, DC - 13,5 V, DC |
| | |
| 2. Frequenzbereich: | 27000 kHz ... 27140 kHz |
| HF-Ausgangsleistung: | ≤ 1 W |
| Sendart: | A 3 E |
| Betriebskanäle: | 12 |
| Betriebsart: | Wechselsprechen auf einer Frequenz |

Das CB-Funkgerät ist mit folgenden Anschlüssen ausgestattet:

- BNC-Antennenbuchse
- Mikrofonbuchse zur Aufnahme beliebiger Mikrofone und Signalquellen
- Anschlußbuchse für einen externen Lautsprecher
- Anschlußbuchse für Stromversorgung (12 V, DC)