

SYSTEMBESCHREIBUNG

Objektbestandteil: Mobiles CB-Funkgerät umschaltbar für Frequenz- und Amplitudenmodulation

Objektmerkmale:

- |                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| 1. Frequenzbereich:  | 26560 kHz ... 27410 kHz            |
| HF-Ausgangsleistung: | $\leq 4$ W                         |
| Sendart:             | F 3 E                              |
| Frequenzhub:         | $\leq 2$ kHz                       |
| Betriebskanäle:      | 80                                 |
| Betriebsart:         | Wechselsprechen auf einer Frequenz |
|                      |                                    |
| 2. Frequenzbereich:  | 27000 kHz ... 27140 kHz            |
| HF-Ausgangsleistung: | $\leq 1$ W                         |
| Sendart:             | A 3 E                              |
| Betriebskanäle:      | 12                                 |
| Betriebsart:         | Wechselsprechen auf einer Frequenz |

Das CB-Funkgerät ist mit folgenden Anschlüssen ausgestattet:

- Antennenbuchse
- 6-polige Mikrofonbuchse zur Aufnahme beliebiger Mikrofone
- Anschlußbuchse für einen externen Lautsprecher
- Anschlußbuchse für ein S-Meter
- Anschlußbuchse für Stromversorgung (13,2 V, DC)