

Link do produktu: <https://www.teltad.pl/zestaw-cb-intek-m490-antena-cb-delta-825-odpowiednik-hustlera-ic-100-p-1150.html>



## Zestaw CB Intek M490 + Antena CB Delta 825 (odpowiednik Hustlera IC 100)

Cena brutto	<b>342,00 zł</b>
Cena netto	<b>278,05 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>ZCB0004*</b>

### Opis produktu

**Intek M-490** To rozbudowane urządzenie nadawczo odbiorcze. Wyposażone zostało w szereg funkcji ułatwiających i poprawiających pracę radia. Jako jeden z nielicznych intek posiada ESP COMPANDER (wzmacnia głos w nadawaniu i odbiorze). Radio jest multistandardowe, tzn. można go używać w całej UE.

**ANTENA CB DELTA-825 IC-100:** popularna antena samochodowa o długości 100 cm na podstawie magnesowej bardzo podobna do znanego modelu **Hustler IC-100**. Wygodna w obsłudze z długim kablem, pozwala na nawiązywanie łączności na dość duże odległości. Posiada doskonały stosunek możliwości do ceny!

#### DANE TECHNICZNE RADIA CB:

- 40 kanałów AM/FM, 4W
- 10 BAND
- MULTISTANDARD zaprojektowany zgodnie z normami każdego kraju UNI Europejskiej (łatwe ustawienie standardów,
- ESP "COMPANDER" wzmacnia sygnał audio (głosu) w odbiorze i nadawaniu, daje klarowną i mocną modulację a na granicach zasięgu maksymalizuje odbiór i nadawanie (zwiększa zasięg pracy CB)
- dynamiczny mikrofon wysokiej jakości z przełącznikiem Góra/Dół i blokadą klawiszy
- specjalny przycisk (programowany) dla użytkowników kanału drogowego (kanał 19)
- duży czytelny wyświetlacz LCD
- 4 kanały pamięci
- automatyczny skaner
- DW odsłuch dwóch kanałów
- ANL - automatyczny reduktor szumów
- przełącznik LOCAL/DX
- odczyt kanału lub częstotliwości
- przełączniki do szybkiego przesuwania kanałów Góra/Dół
- funkcja PA
- regulacja czułości RF-GAIN odbioru
- regulacja czułości MIC-GAIN mikrofonu
- wskaźnik nadawania/odbioru 10-cio segmentowy
- LCR przywołanie ostatnio używanego kanału

Działanie ESP COMPANDER (kompresor w TX oraz Expander w RX)

Modulacja bez ESP   Modulacja z ESP

**Posiada CE i Deklarację Zgodności na wszystkie kraje UE.**

**UWAGA!** Radio CB posiada **certyfikat e24** tzn. urządzenie jest bezpieczne dla samochodów wykorzystujących "elektronikę" do sterowania pracy silnika, kontroli hamowania i trakcji. Norma ta jest już wymagana w Wielkiej Brytanii.

---

Parametry anteny CB:

- częstotliwość : 26,965 - 27,405 MHz
- moc max: 100W
- impedancja: 50 Ohm
- waga: 500g
- zysk (wzmocnienie): 4 dB
- Minimum SWR: 1:1,2
- wysokość anteny: 1,02 m
- średnica magnesu: 90 mm
- długość kabla: 4,5 m, kabel RG58U
- kabel zakończony wtykiem UC-1 pasującym do gniazda antenowego cb radia