

Link do produktu: <https://www.teltad.pl/skrzynka-antenowa-ldg-at-100pro2-18-54-mhz-100w-p-1891.html>

SKRZYŃKA ANTENOWA LDG AT-100PRO2 1.8-54 MHz 100W

Cena brutto	1 050,00 zł
Cena netto	853,66 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	LDG-AT-100PRO2
Producent	LDG

Opis produktu

Automatyczna skrzynka antenowa do radiostacji działających w zakresie 1.6 - 54 MHz z max mocą wyjściową 125 W (100 W dla pasma 6 m).

Pozwala na strojenie różnych rodzajów anten w zakresie 6 - 1000 Ohm podłączonych do jednego z dwóch dostępnych gniazd antenowych. Wewnętrzna pamięć urządzenia pozwala na zapis odpowiednich ustawień do 4200 komórek pamięci i późniejszy ich szybki odczyt za każdym razem, gdy wbudowany układ wykrywania częstotliwości nadawania określi właściwą częstotliwość, a układ procesorowy " stwierdzi ", że istnieje dla niej odpowiedni zapis ustawień.

Możliwe jest automatyczne lub ręczne strojenie skrzynki lub nadawanie z jej pominięciem "bypass".

Panel przedni posiada diodowy wskaźnik mocy oraz swr (linijka diodowa LED) oraz graficzną sygnalizację ustawień.

Istnieje możliwość zaprogramowania wartości SWR powyżej której skrzynka dopiero zaczyna stroić.

Do współpracy z radiostacjami Icom i Yaesu skrzynka posiada wbudowany emulator interfejsu, dzięki czemu możliwe jest strojenie z wykorzystaniem dedykowanego przycisku w transceiverze.

Podstawowe dane:

- zakres częstotliwości: 1.8 - 54 MHz
- Maksymalna moc wejściowa: 125 W (100 W dla pasma 6m)
- Impedancja anteny: 6 - 1000 Ohm SWR 10:1 (16:150 Ohm SWR 3:1 dla pasma 6m)
- Czas strojenia: 0.5 sek z pamięci, średni 3 sek, maksymalny 6 sek
- Zasilanie: 11 - 16 V DC / 500 mA

W komplecie znajduje się kabel zasilający.

Jako opcjonalne wyposażenie można dokupić kable do współpracy z radiostacjami Icom i Yaesu.