

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/nadajnik-pll-ats-80st-p-29857.html>

## Nadajnik PLL ATS-80ST

Cena brutto	<b>4 898,38 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>3 982,42 zł</b>
------------	--------------------

Numer katalogowy	<b>33093</b>
------------------	--------------

Kod producenta	<b>ATS-80ST</b>
----------------	-----------------

Producent	<b>Brak</b>
-----------	-------------

### Opis produktu

42-kanałowy, bezprzewodowy system transmisji głosu z syntezą PLL, mono, 823-832MHz oraz 863-865MHz

- Do zastosowań podczas oprowadzania wycieczek (tour guide) oraz innych sytuacjach wymagających zapewnienia dwustronnej komunikacji np. podczas treningów lub szkoleń
- Wysoka odporność na zakłócenia dzięki cyfrowej transmisji
- Duży zasięg
- Pasma przenoszenia zoptymalizowane pod kątem transmisji mowy
- Możliwość równoczesnego wykorzystywania 42 nadajników (każdy na innym kanale)

42-kanałowy nadajnik stacjonarny PLL

do sygnałów mikrofonowych i liniowych audio. Współpraca z odbiornikami ATS-80R.

- Wejście liniowe stereo (RCA L/R)
- Symetryczne wejście mikrofonowe na gnieździe Combo (XLR i 6.3mm)
-



---

Wyjście liniowe mono (RCA)

•

Regulowane wyjście słuchawkowe

•

Odłączana antena (TNC)

•

Obsługa Bluetooth

•

Interfejs USB do programowania

•

Wyświetlacz OLED o wysokim kontraście

•

Możliwość edycji nazwy i numeru ID kanału

•

Przełączana moc nadajnika (high:  $\leq 20\text{mW}$ /low:  $\leq 10\text{mW}$ )

•

Zasięg: około 100m

•

Zasilanie z doł. zasilacza

•

Wymiary: 215 x 51 x 210mm

•

Waga: 1.25kg

Wymaga licencji w niektórych krajach UE!

Typ urządzenia	42-kanałowy nadajnik cyfrowy PLL
Częstotliwość nośna	823-832 MHz, 863-865 MHz
Kanały wejściowe	1
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Moc nadajnika	$\leq 20\text{ mW}/\leq 10\text{ mW}$

Zasięg	100 m
Nadajnik, zasilanie	z doł. zasilacza
Nadajnik, głębokość	215 mm
Nadajnik, wysokość	51 mm
Nadajnik, głębokość	210 mm
Nadajnik, waga	1.25 kg
Nadajnik, złącza	1 x XLR/6.3 mm (mic in), 1 x RCA L/R (line in), 1 x RCA L/R (line out) 1 x 6.3 mm (loop in), 1 x 6.3 mm (loop out), 3.5 mm (słuchawki)
Waga netto	1.78 kg