

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/nadajnik-pll-txa-800st-p-29343.html>

## Nadajnik PLL TXA-800ST

Cena brutto	<b>2 988,80 zł</b>
Cena netto	<b>2 429,92 zł</b>
Numer katalogowy	<b>32567</b>
Kod producenta	<b>TXA-800ST</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Profesjonalny 16-kanalowy system transmisji sygnału audio z syntezą PLL, mono, 863-865MHz, z akcesoriami

- Kompatybilny z przenośnymi systemami wzmacniającymi serii TXA-1020, TXA-1000 i TXA-800, TXA-624CD/SW, TXA-604/SW  
Może także pracować jako system dla przewodników oraz we wszystkich innych zestawach gdzie sygnał audio jest przesyłany do jednego lub więcej odbiorników
- Przystosowany do współpracy także z nadajnikami i odbiornikami serii ATS-10 i ATS-16
- Równoczesna praca do 4 nadajników, pracujących na różnych częstotliwościach (zależnie od odległości nadajników, stacjonarnych źródeł RF i innych warunków lokalnych)
- Nie wymaga licencji w krajach UE

16-kanalowy nadajnik PLL do sygnałów mikrofonowych i liniowych audio.

- Współpraca z odbiornikami TXA-800R, ATS-10R i ATS-16R, przenośnymi systemami wzmacniającymi serii TXA-1020, TXA-1000 i TXA-800, TXA-624CD/SW, TXA-604/SW oraz odbiornikiem TXA-802SR.
- Możliwość wyboru 16 kanałów UHF (863.1-864.9MHz)
- Wejście liniowe stereo (RCA L/P)
- Symetryczne wejście mikrofonowe (XLR i 6.3mm)

- Wyjście liniowe mono (RCA)
- Regulowane wyjście słuchawkowe
- Podświetlany wyświetlacz LCD: częstotliwość/kanał, wskaźniki diodowe częstotliwości nośnej, sygnału i szczytu
- Dodatkowe wyjście zasilania 10-15V DC do podłączania kolejnego nadajnika
- Montaż dwóch urządzeń w racku 482mm (19"), za pomocą dołączonych uchwytów
- Zasilanie z doł. zasilacza
- Wymiary: 215 x 50 x 210mm
- Waga: 1.25kg

Nie wymaga licencji w krajach UE.

Typ urządzenia	nadajnik stacjonarny
Częstotliwość nośna	863.1-864.9 MHz
Kanały wejściowe	1
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Moc nadajnika	10 mW
Zasięg	około 30m
Nadajnik, zasilanie	z doł. zasilacza
Nadajnik, głębokość	215 mm
Nadajnik, wysokość	50 mm

Nadajnik, głębokość	210 mm
Nadajnik, waga	1.25 kg
Nadajnik, złącza	1 x XLR, sym. (mic in), 1 x 6.3mm, niesym. (mic in), 1 x RCA L/R (line in), 1 x RCA L/R (line out)
Waga netto	1.417 kg