

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/novox-free-pro-h4-p-2126.html>



## NOVOX FREE PRO H4

Cena	<b>990 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>FREE PRO H4</b>
Producent	<b>NOVOX</b>

### Opis produktu

#### **NOVOX FREE PRO H4 zestaw 4 mikrofonów bezprzewodowych**

NOVOX FREE PRO to nowa seria zestawów bezprzewodowych UHF PLL z możliwością swobodnej zmiany pasma. Już teraz każdy użytkownik może ustawić sobie dowolną częstotliwość, która pracuje stabilnie i nie jest podatna na jakiegokolwiek zakłócenia typu LTE, WIFI, Bluetooth.

Cała seria FREE PRO pracuje w zakresie 630-668 MHz przy zachowaniu obowiązującego prawa ( zgodnie z wytycznymi Urzędu Komunikacji Elektronicznej )\*.

Następnym ważnym elementem jest to, iż każdy zestaw posiada aż 10 grup , a każda z nich od 23 do 32 kanałów, co wyróżnia tą serie na tle konkurencji.

Mając na uwadze wiele zastosowań cała seria jest dostępna w różnych konfiguracjach :

- FREE PRO H1 - system pojedynczy do ręki
- FREE PRO H2 - system podwójny do ręki
- FREE PRO H4 - system poczwórny do ręki
- FREE PRO H1 D - system podwójny do ręki

Opcjonalnie do każdego zestawu można nabyć do pracy na przemian jako nadajnik :

- FREE PRO B1 – Bodypack do serii FREE PRO z możliwością zmiany częstotliwości
- MH 01 B - mikrofon nagłówny ,mini XLR 3 pin , black
- MH 05 S - mikrofon nagłówny ,mini XLR 3 pin , skin
- ML 01 B - mikrofon lavalier mini XLR 3 pin , black

Następnym ważnym elementem jest to, iż każdy zestaw posiada aż 10 grup ( PRO H1, PRO H2)( 9 grup PRO H4) , a każda z nich od 23 do 32 kanałów, co wyróżnia tą serie na tle konkurencji.

W każdym zestawie odbiornik jest wyposażony w diodę RF, AF aby informować o pracy sygnału. Dla wszystkich używających różnych przewodów producent wyposażył go również w wyjście sygnału JACK oraz w XLR. Na płycie głównej jest umieszczony

---

wyświetlacz informujący o paśmie, grupie oraz kanale. Obsługa zmiany pasma jest bardzo prosta za pomocą przycisku IR.

Dodatkowo odbiornik posiada osobny potencjometr od poziomu sygnału oraz JOG/SET do wyboru grupy lub kanału z pasmem.

Każdy nadajnik również posiada bardzo przemyślane rozwiązania. Mikrofony do ręki są wyposażone w łatwo czytelny wyświetlacz, na którym jest informacja o :

- pasmo MHz
- poziom sygnału RF
- poziom baterii

Wszystkie systemy bezprzewodowe są w bardzo poręcznej walizce, w której znajdziemy:

- odbiornik
- antena odbiornika BNC
- nadajnik: mikrofon do ręki
- przewód jack-jack
- zasilacz
- zestaw do montażu w rack-u

Kolejną satysfakcjonującą cechą jest jakość dźwięku oraz zasięg. Każdy może liczyć na wysoką dynamikę i bardzo dobre parametry. Wszyscy, którzy chcą pracować mobilnie mogą bez problemu używać tej serii do 100 m.

Zastosowanie:

śpiew, karaoke, dj, zespół, konferencje, koncerty, eventy

\* zgodnie z obowiązującą treścią Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 12 grudnia 2014 r. w sprawie urządzeń radiowych nadawczych lub nadawczo-odbiorczych, które mogą być używane bez pozwolenia radiowego (Dz. U. z 2014, poz. 1843) oraz na mocy przepisów dotyczących urządzeń klasy 1 w rozumieniu Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1999/5/WE z dnia 9 marca 1999 r. w sprawie urządzeń radiowych i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych oraz wzajemnego uznawania ich zgodności, używanie mikrofonów bezprzewodowych bez pozwoleń radiowych od dnia 1 stycznia 2016 r. możliwe jest w zakresie częstotliwości 470-786 MHz.

Specyfikacja :

Obudowa: wykonana solidnie do pracy w trudnych warunkach

Pasmo: 630-668 MHz UHF

Pasmo przenoszenia - 40 Hz- 18kHz

Mikrofon: dynamiczny

Zasilanie nadajnika : bateria 2 x 1,5V, typ AA

Zasilanie odbiornika : 240 V AC, 50/60 Hz

Wymiary ( Box ) : 53cm x 29cm x 12 cm

Waga brutto: 3,7 kg