

WYSOKA JAKOŚĆ I ŁATWOŚĆ UŻYCIA

Zaawansowany, łatwy w obsłudze, automatycznie zmieniający tryb pracy – wzmacniacz pętli indukcyjnej oraz wzmacniacz słuchawkowy. Wyposażony w system podwójnej automatycznej regulacji wzmocnienia (ARW) dla otrzymania stabilnego, prawidłowego pola magnetycznego.

UNIVOX 1A
WZMACNIACZ PĘTLI INDUKCYJNEJ



CE

CECHY

UNIVOX 1A jest zaawansowanym technologicznie, małym wzmacniaczem pętli indukcyjnej o dużych możliwościach.

Wzmacniacz jest zintegrowany ze źródłem zasilania dla warunków domowych, dzięki czemu łatwo go umiejscowić w mieszkaniu.

Elastyczność i łatwość obsługi w połączeniu z wysoką jakością – to priorytetowe cechy urządzenia.

Automatyczna elektronika:

Zaawansowany układ elektroniczny reguluje automatycznie sprzężenie napięciowe i prądowe, co jest bardzo ważną funkcją dla otrzymania prawidłowej charakterystyki częstotliwościowej zarówno dla pętli indukcyjnej oraz słuchawek.

Adaptacyjna, **podwójny układ automatycznej regulacji wzmocnienia (ARW)** reguluje wolny i szybki czas ataku kompresji dźwięku dla uzyskania czystego, na równym poziomie sygnału wyjściowego oraz maksymalnej zrozumiałości.

Zielona lampka oznacza, że pętla indukcyjna jest aktywna. Jeśli nie ma sygnału w aparacie słuchowym, to najprawdopodobniej aparat ma wyczerpaną baterię, bądź przełącznik „M-T” nie jest ustawiony w pozycji „T” – cewki telefonicznej.

- **100% niezawodny**
- **Wejścia liniowe/mikrofonowe**
- **Podwójny układ ARW**
- **Automatyczne przełączenie pętla/słuchawki**
- **Wskaźnik działania pętli**
- **Odporny na uszkodzenia mikrofon (opcja)**

Producent: **Bo EDIN AB**, Förradsvägen 2B, 181 41 LIDINGÖ

Oficjalny dystrybutor: **NOVATEL Sp. z o.o.** 43-155 Bieruń, ul. Turystyczna 1
tel. 32 20 11 704, fax. 32 20 11 511

Dane techniczne

Zasilanie:	230 Volt, 50-60Hz
WYJŚCIA:	Pętla indukcyjna/słuchawki: złącze DIN Automatyczny wybór pętla/słuchawki. Pętla: poduszka indukcyjna Słuchawki: niska i wysoka impedancja.
Charakterystyka częstotliwościowa:	100-7000Hz (-3dB)
Zniekształcenia:	<1%
ARW:	Dynamika jest zależna od działania podwójnego układu ARW <ul style="list-style-type: none">• Limiter z szybkimi czasami ataku i powrotu: duża dynamika dźwięku, z wyraźnymi wartościami szczytowymi• Kompresor z wolnymi czasami ataku i powrotu: utrzymywanie stałego poziomu dźwięku. Zakres : >70dB Czas ataku: 2-20 ms Czas powrotu: 0,5-10dB/s
WEJŚCIA:	Wejście liniowe/mikrofon z wbudowanym zasilaniem phantom
Wymiary:	45 x 55 x 100 mm
Waga:	0,5 kg
Numer katalogowy:	201010
Akcesoria opcjonalne:	Złącze SCART do telewizora Mikrofon odporny na uszkodzenia

