



## PRZENOŚNA PĘTLA POWIERZCHNIOWA

### Zestaw obejmuje:

- **Wydajny i kompaktowy wzmacniacz pętli indukcyjnej**  
dobór modelu w zależności od wymagań instalacji
- **Kabel do pętli indukcyjnej**  
długość i przekrój kabla w zależności od wymagań instalacji.
- **Odbiornik sygnału z pętli indukcyjnej IL-RX20 lub IL-RX30**  
umożliwia weryfikację sprawności pętli indukcyjnej, jest również przeznaczony dla osób, które nie noszą aparatu słuchowego lub ich aparat słuchowy nie ma funkcji „T”
- **Torba RACK**  
zapewnia bezpieczne przechowywanie i przenoszenie sprzętu; wielkość torby uzależniona od ilości sprzętu
- **Listwa RACK**  
umożliwia podpięcie wszystkie elementów w sposób uporządkowany

### Główne cechy wzmacniacza:

- Automatyczna regulacja wzmocnienia sterowana przez DSP i kompensacja wysokich częstotliwości dla strat wynikających z metalowych elementów konstrukcji
- Stopień wyjściowy wzmacniacza w klasie D
- Wyjątkowo efektywne wykorzystanie mocy (sprawność do 90%)
- Stopień wyjściowy o stałym prądzie
- Prosty interfejs użytkownika
- Podświetlany wyświetlacz LCD
- Auto-diagnostyka
- Zintegrowane obwody zabezpieczające z wykrywaniem temperatury, napięcia i zwarcia

### Zastosowania

Idealna jako tymczasowe rozwiązanie, na przykład:

- Eventy
- Pomieszczenia, w których nie jest możliwa instalacja na stałe
- Mobilne prezentacje
- Mówcy publiczni

### Certyfikaty

- BS EN 55103-1: 2009 (EMC emissions)
- BS EN 55103-2: 2009 (EMC immunity)
- FCC class "B" EMC (emissions)
- ICES-003
- IEC 60118-4 (in correct installations)
- IEC 62489-1

## Akcesoria opcjonalne:



- 4-kanałowy mikser audio poziomu liniowego
- Symetryczne wejścia XLR, niesymetryczne wejścia Phono Jack
- Wyjście mikrofonowe lub liniowe XLR, przełączalne
- Niesymetryczne wyjście liniowe i bezpośrednie wejście
- Studyjna jakość, niskie szумы

\*dodatkowo uchwyt rack, zaślepki oraz zasilacz do miksera

\*\*dobór miksera poprzedzony analizą potrzeb

- Zestaw mikrofonów bezprzewodowych
- Odbiornik jedno lub dwukanałowy
- Jasny i przejrzysty wyświetlacz LCD
- Menu w języku polskim
- Przycisk automatycznego skanowania pasma
- Synchronizacja nadajnika z odbiornikiem poprzez IR
- Zasięg działania 80m (w przestrzeni otwartej)
- Dobór odpowiedniego zestawu zgodnie z potrzebami użytkownika

