

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/ld-systems-win-42-bphh-2-b-5-beltpack-x-2-i-zestawem-naglownym-x-2-w-kolorze-bezowy-p-2987.html>



LD SYSTEMS WIN 42 BPHH 2 B 5 Beltpack x 2 i zestawem nagłownym x 2 w kolorze beżowy

Cena	5 000,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	LD-WIN42BPHH2B5
Producent	LD systems

Opis produktu

LD SYSTEMS WIN 42 BPHH 2 B 5 Beltpack x 2 i zestawem nagłownym x 2 w kolorze beżowy

LD Systems WIN 42 BPHH 2 B5

Ze względu na zmieniającą się, począwszy od 2015 roku, sytuację w zakresie ogólnego przydzielania pasm do obsługi systemów radiowych, firma LD Systems postanowiła opracować jeszcze bardziej elastyczny, niezwykle profesjonalny system transmisji radiowej WIN 42

Dzięki swojej doskonałej jakości dźwięku bezprzewodowy system LD Systems WIN 42 UHF oferuje szereg możliwości zastosowań przy występach na żywo oraz w instalacjach stałych. Robocze pasmo częstotliwości UHF mieści się w zakresie pomiędzy 516 MHz a 558 MHz. Obie wersje nadajników - mikrofon ręczny i nadajnik typu Beltpack - umożliwiają każdemu wokaliście, mówcy lub instrumentalistcie możliwie najlepszą transmisję występu przy maksymalnej swobodzie ruchu. Głowica mikrofonowa nadajnika ręcznego może być szybko i praktycznie wymieniana dzięki połączeniu na śruby (dotyczy kapsuły z mikrofonem dynamicznym i pojemnościowym).

System obsługuje ponad 1680 częstotliwości oddanych do dyspozycji użytkownika i umożliwia równoczesną pracę aż 20 systemów. Funkcja "Channel Scan" pomaga znaleźć i ustawić częstotliwość transmisji zapewniającą brak zakłóceń. Jest ona później łatwo i wygodnie przekazywana z odbiornika do nadajnika za pomocą połączenia na podczerwień. Moc nadawania można wygodnie regulować 3-stopniowo (10, 30, 50 mW) bezpośrednio przy mikrofonie, co umożliwia dopasowanie się do każdego otoczenia.

Odbiornik True Diversity zawiera szereg opcji systemowych, takich jak odczyt stanu baterii nadajnika na wyświetlaczu odbiornika, wyświetlanie trybu "Mute" funkcji On/Off (nadajnika) na wyświetlaczu odbiornika, 4 ustawienia korektora dźwięku możliwe do włączenia przy odbiorniku i wiele więcej. Wysoko profesjonalny system firmy LD Systems o doskonałym stosunku parametrów do ceny.

Specyfikacja:

- Rodzaj produktu: Systemy mikrofonów bezprzewodowych
- Typ: Słuchawki
- Zakres częstotliwości radiowych: 516 - 558 MHz

LDWIN42BPB5 - WIN 42 BP B 5

- Rodzaj produktu: Akcesoria do mikrofonów bezprzewodowych

- Typ: Torby na pasku
- Zakres częstotliwości radiowych: 516 - 558 MHz
- Kanały: 1680
- Grupy: 20 grup + 1 grupa użytkowników
- Wejścia: Mini-XLR (3-stykowe) z zasilaniem phantom dla zestawu słuchawkowego
- Charakterystyka częstotliwościowa: 60 - 16000lx @ 1m Hz
- Moc wyjściowa HF: Zmienne (10 mW, 30 mW, 50 mW)
- Elementy obsługi: Set, Select
- Wskaźniki: Wielofunkcyjny wyświetlacz LCD, Power/Niski poziom baterii (dioda LED)
- Zasilanie: 2 x bateria AA
- Czas pracy: > 14 godzin (na bateriach alkalicznych)
- Szerokość: 63 mm
- Wysokość: 87 mm
- Głębokość: 25 mm
- Waga: 0,1 kg
- Pozostałe cechy: Baterie w zestawie, Wskaźnik stanu baterii, synchronizowanie częstotliwości zakresu podczerwieni (IR), Regulowana moc nadawcza spośród 3 stopni, Regulowana czułość ustawień audio

LDWIN42R2B5 - WIN 42 R 2 B 5

- Rodzaj produktu: Akcesoria do mikrofonów bezprzewodowych
- Typ: Odbiorniki
- Oznaczenie emisji radiowej: FM
- Zakres częstotliwości radiowych: 516 - 558 MHz
- Kanały: 2 x 1680
- Grupy: 2 x 20 grup + 1 grupa User
- Wejścia antenowe: 2
- Złącze antenowe: BNC
- Charakterystyka częstotliwościowa: 60 - 16000lx @ 1m Hz
- Redukcja szumów: Squelch
- Optymalizacja transmisji: Przypisanie adresu
- Współczynnik zniekształceń (THD): < 1 %
- Stosunek sygnału do szumu: > 100 dB
- Symetryczne wyjście audio: 2 x XLR
- Niesymetryczne wyjście audio: 2 x jack 6,3 mm
- Niesymetryczne wyjście audio Mix: gniazdo jack 6,3 mm
- Maks. poziom wyjściowy: + 10 dBu
- Wyjście słuchawkowe: 2
- Wyjściowe złącza słuchawkowe: jack stereo 6,3 mm
- Elementy obsługi: 2 x przełącznik zasilania (On/Off)/głośność, 2 x Menu, 2 x głośność słuchawek
- Wskaźniki: wielofunkcyjny wyświetlacz LCD x 2
- Zasilanie: zewnętrzny zasilacz sieciowy
- Napięcie robocze: 13,5 V DC, 1000 mA
- Szerokość: 480 mm
- Wysokość: 44 mm
- Głębokość: 190 mm
- Waga: 2,4 kg
- Akcesoria (w zestawie): 2 x kabel TNC, 2 x antena, 2 x adapter TNC, Zasilacz sieciowy, Instrukcja obsługi, Bateria/-e
- Pozostałe cechy: synchronizowanie częstotliwości zakresu podczerwieni (IR), Funkcja kanałowego wyszukiwania

LDWS100MH3 - WS 100 Series

- Rodzaj produktu: Akcesoria do mikrofonów bezprzewodowych
- Typ: Słuchawki
- Kolor: beżowy
- Charakterystyka częstotliwościowa: 70 - 16.000 Hz
- Charakterystyka kierunkowa: kardoidalna
- Impedancja znamionowa: 1400 Om(y)
- Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego: 125 dB
- Warunki zasilania phantom: 5 V
- Złącze mikrofonowe: Mini XLR (3-biegunowe, żeńskie)
- Akcesoria (w zestawie): osłona przeciwwietrzna z gąbki
- Waga: 0,2 kg
- Właściwości użytkowe: beżowy

LDWS100RK - WS 100 RK

- Rodzaj produktu: Akcesoria do mikrofonów bezprzewodowych
- Typ: Zestawy do racków 19"

- Kolor: Czarny
- Materiał: stal
- Powierzchnia: Powlekana proszkowo
- Waga: 0,2 kg