

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/ld-systems-u505-hhc-2-bezprzewodowy-system-mikrofonowy-z-recznym-mikrofonem-dynamicznym-x-2-p-4077.html>



LD SYSTEMS U505 HHC 2 Bezprzewodowy system mikrofonowy z ręcznym mikrofonem dynamicznym x 2

Cena	3 599,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	LD-LDU505HHC2
Producent	LD systems

Opis produktu

LD SYSTEMS U505 HHC 2 Bezprzewodowy system mikrofonowy z ręcznym mikrofonem dynamicznym x 2

Serię U500® zaprojektowano z myślą o potrzebach wszystkich użytkowników. Profesjonalny dźwięk, niesamowita wydajność i niezawodność przy zachowaniu przystępnej ceny były priorytetami naszego zespołu inżynierów. Pragniemy zachwycić Cię naszą serią U500® z taką samą pasją, z jaką Ty chciałbyś zachwycać publiczność ze sceny. Mamy nadzieję, że kochasz ją tak, jak my - nowy, bezprzewodowy zestaw wokalny U500® firmy LD Systems.

Dzięki wybieranej mocy nadawczej (maks. 30 mW) zestawy wokalne serii U500® osiągają zasięg wynoszący ponad 100 metrów w wolnej przestrzeni. Dostępne są wersje dla trzech pasm częstotliwości: 584-608 MHz i 655-679 MHz, w których może pracować po 12 sy stemów jednocześnie, natomiast w zakresie 823-832 MHz + 863-865 MHz można zastosować jednocześnie sześć systemów. Systemy bezprzewodowe UHF True Diversity posiadają funkcję automatycznego wyszukiwania, która znajduje najlepszą wolną częstotliwość ora z ułatwia konfigurację wraz z wygodną funkcją synchronizacji nadajnika z odbiornikiem poprzez podczerwień jednym naciśnięciem przycisku.

Wysokokontrastowe wyświetlacze OLED zapewniają optymalny przegląd funkcji z informacjami, takimi jak: grupa, kanał, częstotliwość, siła sygnału, stan baterii. Ponadto istnieje możliwość wprowadzenia indywidualnych nazw użytkowników. Oprócz blokady sz umów wolną od zakłóceń pracę zapewnia niesłyszalny ton pilotujący nadajnika. Ton pilotujący chroni przed zakłóceniami i wycisza odbiornik w przypadku odbioru sygnału bezprzewodowego bez tego tonu. Efektywna technologia U500® z wysokiej jakości podzes połami osiąga precyzyjną oraz wolną od zniekształceń/opóźnień i artefaktów transmisję. Niskie zużycie energii sprawia, że czas pracy nadajnika wynosi do 10 godzin na dwóch bateriach AA.

Zestawy wokalne serii U500® dostępne są z nadajnikami ręcznymi, zestawami nagłownymi, mikrofonami przypinanymi oraz z pojedynczymi i podwójnymi odbiornikami. Nadajniki ręczne można ponadto elastycznie dostosować do wokalu i mowy dzięki wymiennym kaps ułom mikrofonowym.

Przegląd zakresów częstotliwości zestawów wokalnych:

- U505 // 584-608 MHz // 12 jednocześnie pracujących systemów
- U506 // 655-679 MHz // 12 jednocześnie pracujących systemów
- U508 // 823-832 MHz + 863-865 MHz // 6 jednocześnie pracujących systemów
- U506 UK (Kanał 38) // 606 - 614 MHz // 6 jednocześnie pracujących systemów
- U518 // 1785 - 1800 MHz // 4 jednocześnie pracujących systemów

Dane techniczne:

Rodzaj produktu: Systemy mikrofonów bezprzewodowych

Typ: Handheldy

Zakres częstotliwości radiowych: 584 - 608 MHz

Waga: 5,42 kg

LD Systems U505 MC Ręczny mikrofon pojemnościowy:

Rodzaj produktu: Wireless Microphone System Accessories

Typ: Mikrofony

Zakres częstotliwości radiowych: 584 - 608 MHz

Kanały: 96 (8 grup po 12 kanałów)

Grupy: 8

Typ mikrofonu: Kondensator

Charakterystyka kierunkowa: kardioidalna

Charakterystyka częstotliwościowa: 60 - 16.000

Stosunek sygnału do szumu: > 95 dB

Moc wyjściowa HF: zmienna (2 mW, 10 mW, 30 mW)

Elementy obsługi: Select, Power, Przyciski-strzałki (wprowadzanie wartości, w górę/w dół), Power On/Off

Wskaźniki: wyświetlacz OLED

Zasilanie: 2 x bateria AA

Czas pracy: > 10 godzin (na bateriach alkalicznych)

Długość: 257 mm

Średnica: 50 mm

Waga: 0,25 kg

Pozostałe cechy: synchronizowanie częstotliwości zakresu podczerwieni (IR), Baterie w zestawie

LD Systems U505 R2 Podwójny odbiornik:

Rodzaj produktu: Wireless Microphone System Accessories

Typ: Odbiorniki, True Diversity

Oznaczenie emisji radiowej: FM

Zakres częstotliwości radiowych: 584 - 608 MHz

Kanały: 2 x 96 (8 grup po 12 kanałów)

Grupy: 8

Wejścia antenowe: 2

Złącze antenowe: BNC

Charakterystyka częstotliwościowa: 30 - 16000

Redukcja szumów: Squelch

Współczynnik zniekształceń (THD): < 0,1 %

Stosunek sygnału do szumu: > 100 dB

Symetryczne wyjście audio: 2 x XLR

Niesymetryczne wyjście audio: 2 x jack 6,3 mm

Symetryczne wyjście audio Mix: XLR

Niesymetryczne wyjście audio Mix: gniazdo jack 6,3 mm

Maks. poziom wyjściowy: +10 dBu

Wyjście słuchawkowe: 1

Wyjściowe złącza słuchawkowe: jack stereo 6,3 mm

Elementy obsługi: Głośność, Down, Power On/Off, Up, 2 x głośność

Wskaźniki: 2 x wyświetlacz OLED

Napięcie robocze: 12 V, 50 Hz, 1000 mA

Szerokość: 484 mm

Wysokość: 44 mm

Głębokość: 200 mm

Waga: 2,05 kg

Akcesoria (w zestawie): 2 x antena, zasilacz sieciowy, kabel audio

Pozostałe cechy: Funkcja kanałowego wyszukiwania, ton pilotujący, synchronizowanie częstotliwości zakresu podczerwieni (IR)