

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/shure-blx1288e-p31-h8e-system-bezprzewodowy-shure-p-2953.html>



SHURE BLX1288E/P31-H8E system bezprzewodowy Shure

Cena	3 400,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	S-BLX1288E/P31-H8E
Producent	Shure

Opis produktu

SHURE BLX1288E/P31-H8E system bezprzewodowy Shure

Shure BLX1288E/P31-H8E zestaw bezprzewodowy podwójny

Zestaw PG Wireless Combo System z mikrofonami PG58 i PGA31 łączy w sobie łatwość konfiguracji z intuicyjnym interfejsem. Wygodna uprząż zapewnia maksymalną swobodę ruchu podczas wykonu lub prezentacji. Mikrofon PG58 jest najbardziej przystępnym, bezprzewodowym mikrofonem wokalowym firmy Shure.

Parametry techniczne:

Mikrofon wokalny PG58:

- Specjalnie ukształtowana rozszerzona charakterystyka częstotliwościowa zapewnia wyrównane działanie w całym paśmie audio. Jest ona dobrana szczególnie pod kątem aplikacji wokalnych.
- Kardioidalna charakterystyka kierunkowości powoduje przede wszystkim odbiór dźwięków dochodzących z przodu mikrofonu oraz nieznacznej ilości dźwięków z jego boków. Zapewnia to mniejszą podatność na sprzężenia zwrotne przy wysokich poziomach głośności.
- Kartridż z przetwornikiem dynamicznym posiada cewkę o prostej i wytrzymałej konstrukcji. Dzięki temu możliwy jest odbiór dźwięków przy ekstremalnie wysokich poziomach głośności bez ich zniekształceń.
- Zastosowanie magnesu neodymowego w kartridżu pozwala uzyskać wysoki poziom sygnału wyjściowego.
- Obecność wewnętrznego elementu antywstrząsowego wpływa na obniżenie poziomu zakłóceń wynikających z operowania mikrofonem.
- Wytrzymała metalowa konstrukcja.
- Wbudowany wyłącznik mikrofonu (On/Off) zapewnia możliwość kontroli jego pracy bezpośrednio na scenie.
- Siatka ochronna główki mikrofonu z utwardzanej stali zapewnia odpowiedni poziom bezpieczeństwa w trudnych warunkach pracy.
- Zintegrowany filtr "pop" obniża słyszalność zgłosek wybuchowych, szumów oddychania oraz powodowanych przez podmuchy wiatru.
- W zestawie znajduje się przewód o długości 4,57 m (15 stóp), wytrzymały na złamania uchwyt mikrofonu oraz pokrowiec ochronny.

Nadajnik ręczny BLX2:

- Kontrolka LED statusu zasilania oraz stanu naładowania baterii.
- Regulowany poziom wzmacnienia sygnału.
- Szybkie i łatwe zsynchronizowanie częstotliwości transmisji.
- Baterie AA (w zestawie) zapewniają do 14 godzin ciągłej pracy.
- Zasięg transmisji 100 m (300 stóp) - (przy bezpośredniej widoczności nadajnika z odbiornikiem)

PGA31 nagłowny mikrofon pojemnościowy:

- Specjalna giętka konstrukcja pozwala dopasować uprząż tak, że mikrofon zostaje na swoim miejscu, niezależnie od tego czy jesteś multiinstrumentalistą czy dużo poruszasz się po scenie
- Elektretowy mikrofon pojemnościowy zapewnia szczegółowy dźwięk
- Dzięki kardoidalnej charakterystyce kierunkowej, do mikrofonu nie trafiają niepożądane dźwięki z innych źródeł. Zapewnia to lepszą jakość dźwięku oraz wyższy poziom gain before feedback.
- Giętka gęsia szyja oraz możliwość regulacji pozwala na jeszcze dokładniejsze ustawienie mikrofonu.
- Dołączona gąbka tłumi głoski płozywne, dzięki czemu dźwięk pozostaje czysty, a mowa łatwa do zrozumienia
- Złącze TA4F (TQG) jest kompatybilne ze wszystkimi nadajnikami typu bodypack firmy Shure
- Kompatybilny z różnymi systemami bezprzewodowymi firmy Shure, uznanymi za łatwość obsługi i niezawodną pracę
- Charakterystyka częstotliwościowa ukształtowana tak, żeby uzyskać świetne brzmienie wokali
- Legendaria jakość Shure'a zapewnia wytrzymałość i niezawodność pracy na najwyższym poziomie

Nadajnik bodypack BLX1:

- Kontrolka LED statusu zasilania oraz stanu naładowania baterii.
- Regulowany poziom wzmacnienia sygnału.
- Szybkie i łatwe zsynchronizowanie częstotliwości transmisji.
- Baterie AA (w zestawie) zapewniają do 14 godzin ciągłej pracy.
- Zasięg transmisji 100 m (300 stóp) - (przy bezpośredniej widoczności nadajnika z odbiornikiem)

Odbiornik BLX88

- Do 12 kompatybilnych systemów (w zależności od kraju).
- Kontrolowane mikroprocesorem działanie wewnętrznych anten działających w układzie różnicowym.
- Jedno dotknięcie przycisku QuickScan powoduje określenie najlepszej wolnej częstotliwości transmisji.
- Złącza wyjściowe audio ¼" oraz XLR.
- Dwukolorowa kontrolka LED statusu sygnału audio.

Zestaw zawiera:

- Dwa obrotowe adaptery, Część numer: 90F4046
- Zasilacz sieciowy PS23E
- Dwa adaptery gwintu: 31B1856