

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/palmer-ilm-pasywny-symulator-kolumny-glosnikowej-p-3572.html>

Palmer ilm Pasywny symulator kolumny głośnikowej



| | |
|------------------|--------------------------------|
| Cena | 614,00 zł |
| Dostępność | Dostępny, wysyłka w 24h |
| Numer katalogowy | P-ILM |
| Producent | Palmer |

Opis produktu

Palmer ilm Pasywny symulator kolumny głośnikowej

Masz swoje idealne brzmienie wzmacniacza, ale na każdej scenie brzmi on inaczej?

DI-Box Palmer ilm z symulacją pasywnej kolumny głośnikowej likwiduje wszystkie niewiadome związane z nagłaśnianiem wzmacniacza, takie jak wybór mikrofonu, środowisko akustyczne i pozycjonowanie. Dzięki zaawansowanemu systemowi przełączania filtrów, symulującemu brzmienie prawdziwego głośnika gitarowego, odtworzy on Twoje rzeczywiste brzmienie, nawet bez mikrofonu. Jego sygnał bezpośredni zawsze brzmi tak samo, czy to w domu, w (domowym) studio, podczas prób, czy na scenie, niezależnie od wielkości pomieszczenia.

Palmer ilm oferuje trzy ustawienia dla analogowej symulacji brzmienia głośników kolumn gitarowych, które reprezentują najbardziej typowe modele. Kwieciste nazwy zostawmy innym. Wszyscy rozumieją, o co nam chodzi!

Palmer ilm zazwyczaj będzie pracował w torze sygnału pomiędzy wyjściem wzmacniacza gitarowego a kolumną głośnikową, ale może być również podłączony do wyjścia liniowego wzmacniacza. Na potrzeby regulacji poziomu sygnału ilm zaopatrzone w przełącznik sterowania z trzema ustawieniami: 0, -15 i -30 dB.

Wyjście sygnału w Palmer ilm jest symetryczne i izolowane transformatorowo, co oznacza brak zakłóceń i szumu pętli uziemienia przy podłączaniu go do konsoli mikserskiej lub interfejsu audio. Dzięki DI-Box Palmer ilm możesz zawsze polegać na tym, co naprawdę ważne: Twoja muzyka, Twój instrument i Twój dźwięk.

Dane techniczne:

Typ: pasywny
Liczba kanałów: 1
Transformator izolowany: tak
Liczba wejść: 1
Rodzaj wejścia: Niesymetryczne
Złącza wejściowe: gniazdo jack 6,3 mm
Liczba wyjść: 1
Rodzaj wyjścia: Symetryczne
Złącza wyjściowe: XLR
Wyjścia THRU na kanał: 1
Ground Lift przełącznik: tak
Więcej funkcji: Tone: Bypass, Normal, Bright, Mellow

Materiał obudowy: Odlewanie ciągłe aluminium

Wysokość: 140 mm

Szerokość: 50 mm

Głębokość: 68 mm

Temperatura otoczenia (podczas pracy): - 20 - 70 °C

Względna wilgotność powietrza: < 80 %, nie kondensuje się

Akcesoria (w zestawie): Etykieta z napisami (etykieta wycieczki), gumowe nóżki

Waga: 0,445 kg