

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/palmer-trave-pasywny-re-amplifikator-p-3578.html>

Palmer trave Pasywny re-amplifikator



Cena	399,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	P-TRAVE
Producent	Palmer

Opis produktu

Palmer trave Pasywny re-amplifikator

Re-amplifikacja jest cenioną techniką nagrywania stosowaną przez wielu inżynierów dźwięku. Pozwala na swobodne eksperymentowanie z gitarą, basem, keyboardem, perkusją, a nawet wokalem za pośrednictwem wzmacniaczy i efektów. Jak w przypadku wielu innych technik, potrzebne są odpowiednie narzędzia.

Palmer trave to pasywny re-amplifikator, który nie wymaga zewnętrznego zasilania. Wewnątrz znajduje się specjalnie zaprojektowany transformator, który zamienia symetryczny sygnał liniowy na niesymetryczny sygnał Hi-Z o impedancji idealnie dopasowanej do wzmacniacza gitarowego lub efektu. Jednocześnie trave zapobiega powstawaniu pętli uziemienia, które praktycznie są nieuniknione, gdy łączy się interfejs audio lub wyjście miksera ze wzmacniaczem gitarowym lub efektem. Wejście urządzenia wyposażono w funkcję przełączania poziomu sygnału pomiędzy konsumenckim (-10 dBV) i profesjonalnym (+4 dBu), a poziom wyjściowy jest regulowany bezstopniowo, dzięki czemu można wysterować wzmacniacz lub efekty zgodnie z własnymi preferencjami.

Z pasywnym re-amplifikatorem Palmer trave można dodać nowe kreatywne dźwięki oraz barwę do swojej muzyki i ostatecznie być zawsze wiernym swojemu brzmieniu.

Dane techniczne:

Typ: pasywny

Liczba kanałów: 1

Transformator izolowany: tak

Liczba wejść: 1

Rodzaj wejścia: Symetryczne

Złącza wejściowe: XLR

Liczba wyjść: 1

Rodzaj wyjścia: Niesymetryczne

Złącza wyjściowe: gniazdo jack 6,3 mm

Ground Lift przełącznik: tak

Więcej funkcji: Potencjometr poziomu wyjściowego, Przełącznik poziomu wejściowego

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% (bez kondensacji)

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

Waga: 0,395 kg

Audio:

Maks. poziom wejściowy (< 1% THD, 20 Hz): +19 dBu

Maks. poziom wejściowy (< 1% THD, 1 kHz): +32 dBu

Charakterystyka częstotliwościowa (± 1 dB, relative 1 kHz): 10 Hz - 20 kHz

Impedancja wejściowa (1 kHz, max. Level, -10dBV): 5 Ohm

Impedancja wyjściowa (1 kHz, max. Level, -10dBV): 4,2

THD (30 Hz, +4 dBu, unity, nieważony): <0,08%

THD (1 kHz, +4 dBu, unity, nieważony): <0,003%

IMD (SMPTE) (60 Hz / 7 kHz, 4:1, +4 dBu): <0,004%

Przełożenie transformatora: 1:3