

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/nux-nss-4-pulse-symulator-kolumn-gitarowych-ir-loader-p-2558.html>

NUX NSS-4 PULSE symulator kolumn gitarowych IR loader

Cena	439 zł
Dostępność	Niedostępny
Numer katalogowy	NSS-4 PULSE
Kod producenta	NSS-4 PULSE
Kod EAN	6936257208859
Producent	NUX

Opis produktu

NUX NSS-4 PULSE efekt gitarowy symulator kolumn IR

Zapomniałeś wzmacniacza? Nie martw się, NUX Pulse IR to kompaktowe rozwiązanie!

Pulse (NSS-4) to mini kostka IR-Loader z 3 różnymi trybami, w tym EG CAB, BS CAB i AG IR. Możesz przełączać typy, dotykając przełącznika tap. Możesz też używać Pulse jako cichego narzędzia do ćwiczeń (gniazdo jack 1/8") na końcu pedalboardu, a nawet jako interfejs nagrywania USB w DAW.



DR112



JZ120



TR212



A212



BS410



GB412



V412



1960

EG CAB to tryb IR na gitarę elektryczną. Pulse oferuje 8 IR kolumn gitarowych: JZ120(Roland Jazz 120), DR112(Fender Deluxe Reverb), BS410(Fender Bassman 410), A212(VOX AC30 212), TR212(Fender Twin Reverb 212), 1960(Marshall 1960A 412), GB412 (Celestion Greenback 412), V412 (Celestion Vintage30 412).



BS CAB to IR kolumn basowych. Pulse oferuje 8 IR wariantów: AGL DB810(Aguilar DB 810), AMP SV810(Ampeg SV810), MKB 410(Mark Bass 410), TRC 410(Trace Elliot 410), AMP SV410(Ampeg SV410 + Tweeter), Bassguy 410 (Fender Bassman 410), Eden 410 (EDEN 410), AMP SV212 (Ampeg SV212).



AG IR to tryb dla gitary akustycznej. Pulse oferuje 8 IR gitar akustycznych: G HBird EG Mag (Gibson Hummingbird z Electric Guitar Magnetic PU), G J15 EG Mag(Gibson J15 do Electric Guitar Magnetic PU), M D45 EG Mag(Martin D45 do Electric Guitar Magnetic PU), G HBird Pie (Gibson Hummingbird z piezoelektrycznym układem pod siodełkiem PU), G J15 Pie(Gibson J15 z piezoelektrycznym układem pod siodełkiem PU), M D45 Pie (Martin D45 z piezoelektrycznym układem pod siodełkiem PU), M HD28 Pie (Martin HD28 z piezoelektrycznym układem pod siodełkiem PU), T 814 Pie (Taylor 814 z piezoelektrycznym układem

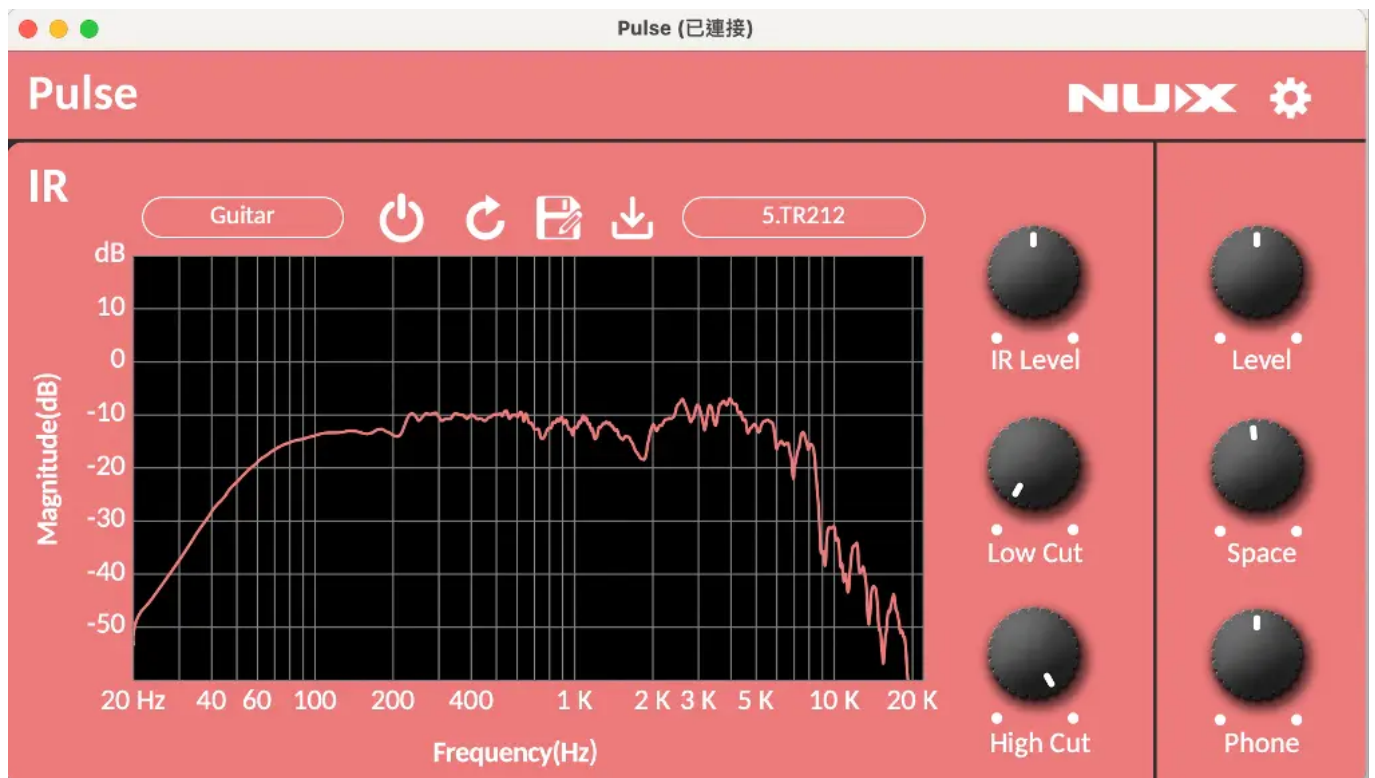
pod siodełkiem PU).

Pulse IR-Loader oferuje działanie w trybach True-bypass i Buffer-bypass, wystarczy przytrzymać przełącznik nożny, aby uruchomić efekt (nie podłączaj USB). Wskaźnik przełącznika nożnego pokaże Ci status obejścia. (Podczas uruchamiania pedału, jeśli wskaźnik FS miga „Zielony”=BF, „Czerwony”=TB.)

Mini, ale potężny!

Obsługuje również wejście i wyjście stereo. (Użyj wtyczki 1/4" TRS i wybierz tryb Stereo.)

*Wszystkie marki i nazwy modeli wymienione na tej stronie są znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli, które nie są w żaden sposób powiązane ani powiązane z NUX Effects i Cherub Technology CO.



Oprogramowanie do edycji Pulse można pobrać ze strony producenta. Możesz dowolnie zastępować domyślne IR innymi wariantami. Edytor Pulse automatycznie przekonwertuje format WAV.

Możesz skonfigurować routing USB w edytorze NUX Pulse.

*W przypadku MAC nie ma potrzeby posiadania sterownika. W przypadku WIN odwiedź stronę produktu i kliknij Wsparcie, aby pobrać powiązany sterownik ASIO.