


BEHRINGER MICROPOWER PS400

WITAMY W BEHRINGER

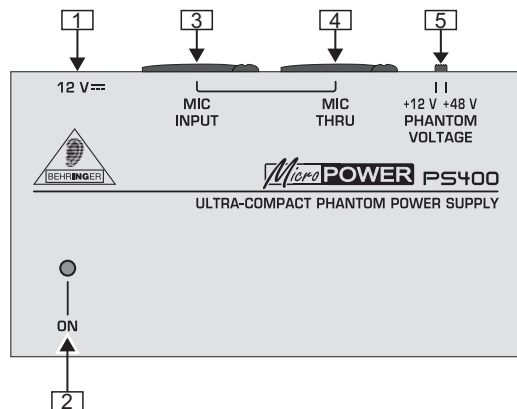
Dziękujemy za okazanie nam zaufania poprzez zakup zasilacza BEHRINGER MICROPOWER PS400. Używaj tego ultra-kompaktowego zasilacza fantomowego z mikserami i przedwzmacniaczami mikrofonowymi, które nie posiadają fantomowych źródeł zasilania. Zasilacz PS400:

- ▲ zapewnia zasilanie fantomowe (+12 V lub +48 V) dowolnego typu mikrofonu pojemno ściowego
- ▲ kieruje sygnał z mikrofonu do miksera albo do przedwzmacniacza mikrofonowego

 **Prosimy przeczytać instrukcje dotyczące bezpieczeństwa zamieszczone na końcu niniejszego dokumentu.**

ZŁĄCZA I STEROWANIE

W tej sekcji przedstawiono i opisano poszczególne złącza i elementy sterowania PS400.



Rys. 1: PS400 – złącza i elementy sterowania

- 1** Złącze 12 V \equiv :
Aby podłączyć zasilanie do PS400, użyj złącza 12 V. Podłączenie zasilacza do sieci automatycznie włącza PS400. Aby odłączyć urządzenie od sieci, wyciągnij wtyczkę z gniazdka sieciowego.
- 2** ON – dioda LED:
W chwili podłączenia do sieci zapala się dioda LED „ON”.
- 3** Złącze MIC INPUT – wejście mikrofonu:
Aby przesłać sygnał mikrofonu do PS400, potrzebujesz przewodu audio z wtykami XLR. Podłącz:
 - ▲ jeden wtyk XLR do wejścia MIC INPUT
 - ▲ drugi wtyk XLR do mikrofony pojemnościowego
- 4** Złącze MIC THRU:
Aby skierować sygnał mikrofonu z PS400 do miksera albo przedwzmacniacza mikrofonowego, potrzebujesz przewodu audio z wtykami XLR.

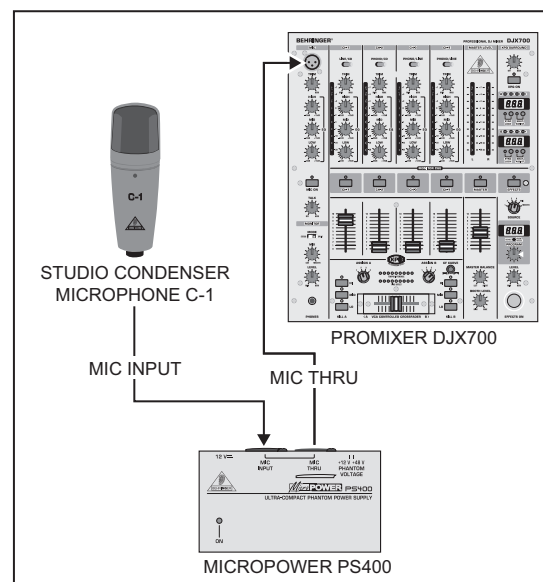
Podłącz:

- ▲ jeden wtyk XLR do gniazda MIC THRU
 - ▲ drugi wtyk XLR do wejścia mikrofonowego miksera albo alternatywnie przedwzmacniacza mikrofonowego.
- 5** Przełącznik +12 V / +48 V PHANTOM VOLTAGE :
Aby wybrać żądane napięcie, przesunij przełącznik do położenia +12 V albo +48 V. Szczegółowe informacje dotyczące napięcia zasilania znajdziesz w instrukcji obsługi mikrofonu.

NUMER SERYJNY: Aby zarejestrować urządzenie, użyj numeru seryjnego umieszczonego na spodzie obudowy PS400.

PRZYKŁAD POŁĄCZEŃ

Na rysunku pokazano przykładowy sposób podłączenia PS400:



Rys. 2: Przykład podłączenia PS400

GWARANCJA

Zapraszamy na naszą stronę internetową <http://www.behringer.com>, aby otrzymać informację o aktualnych warunkach gwarancyjnych.

BEHRINGER MICROPPOWER PS400

DANE TECHNICZNE

MIC INPUT i MIC THRU

Typ złącze XLR symetryczne

ZASILANIE FANTOMOWE

Napięcie (przełączane) +12 V lub +48 V

PARAMETRY ZASILANIA

Zasilanie sieciowe zasilanie zewnętrzne, 12V $\overline{\text{---}}$ /150 mA

Napięcie sieci

USA/Kanada	120 V~, 60 Hz
Chiny/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europa	230 V~, 50 Hz
Japonia	100 V~, 50 - 60 Hz

Pobór mocy około 2 W

WYMIARY / MASA

Wymiary (H x D x W) około. 32 mm x 103 mm x 58 mm

Masa około. 0.180 kg

Firma BEHRINGER dokłada ciętych starań, aby zapewnić najwyższy poziom jakości. Wymagane modyfikacje istniejących produktów dokonywane będą bez uprzedzenia. Dlatego parametry techniczne i wygląd urządzenia mogą się różnić od wymienionych lub pokazanych na rysunkach.

WAŻNE INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE

- 1) Proszę przeczytać poniższe wskazówki.
- 2) Proszę przechowywać niniejszą instrukcję.
- 3) Przestrzegać wszystkich wskazówek ostrzegawczych.
- 4) Postępować zgodnie z instrukcją obsługi.
- 5) Urządzenia nie używać w pobliżu wody.
- 6) Urządzenie czyścić suchą szmatką.
- 7) Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych. W czasie podłączania urządzenia przestrzegać zaleceń producenta.
- 8) Nie stawiać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła. Źródłami ciepła są np. grzejniki, piece lub inne produkujące ciepło urządzenia (również wzmacniacze).
- 9) W żadnym wypadku nie należy usuwać zabezpieczeń z wtyczek dwubiegunowych oraz wtyczek z uziemieniem. Wtyczka dwubiegunowa posiada dwa wtyki kontaktowe o różnej szerokości. Wtyczka z uziemieniem ma dwa wtyki kontaktowe i trzeci wtyk uziemienia. Szerszy wtyk kontaktowy lub dodatkowy wtyk uziemienia służą do zapewnienia bezpieczeństwa użytkownikowi. Jeśli format wtyczki urządzenia nie odpowiada standardowi gniazdka, proszę zwrócić się do elektryka z prośbą o wyminięcie gniazda.
- 10) Kabel sieciowy należy ułożyć tak, aby nie był narażony na deptanie i działanie ostrych krawędzi, co mogłoby doprowadzić do jego uszkodzenia. Szczególną uwagę zwrócić należy na odpowiednią ochronę miejsc w pobliżu wtyczek i przedłużaczy oraz miejsce, w którym kabel sieciowy przymocowany jest do urządzenia.
- 11) Używać jedynie sprzętu dodatkowego i akcesoriów zgodnie z zaleceniami producenta.
- 12) Używać jedynie zalecanych przez producenta lub znajdujących się w zestawie wózków, stojaków, statywów, uchwytów i stołów. W przypadku posługiwania się wózkiem należy zachować szczególną ostrożność w trakcie przesuwania zestawu, aby uniknąć niebezpieczeństwa potknięcia się i zranienia.
- 13) W trakcie burzy oraz na czas dłuższego nieużywania urządzenia należy wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.
- 14) Wykonywanie wszelkich napraw zlecać należy jedynie wykwalifikowanym pracownikom serwisu. Przeprowadzenie przeglądu technicznego staje się konieczne, jeśli urządzenie zostało uszkodzone w jakiegokolwiek formie (np. uszkodzenie kabla sieciowego lub wtyczki), jeśli do wnętrza urządzenia dostały się przedmioty lub ciecz, jeśli urządzenie wystawione było na działanie deszczu lub wilgoci oraz jeśli urządzenie nie funkcjonuje poprawnie lub kiedy spadło na podłogę.

Zastrzega się prawo wprowadzania bez uprzedzenia zmian parametrów technicznych i wyglądu. Niniejsza informacja jest aktualna na moment druku. Nazwy firm, instytucji lub publikacji, które zostały wspomniane lub których zdjęcia zostały umieszczone oraz ich logo są zarejestrowanymi znakami handlowymi należącymi do poszczególnych właścicieli. Ich użycie w żaden sposób nie uprawnia BEHRINGER® do używania tych znaków handlowych ani do afiliowania właścicieli znaków z firmą BEHRINGER®. BEHRINGER® nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty, które mogą ponieść jakiegokolwiek osoby, które oparły się w całości lub w części na jakichkolwiek opisach, fotografiach lub oświadczeniach tu zawartych. Kolorystyka i parametry mogą się nieznacznie różnić od tych, które posiada produkt. Sprzedaż produktów odbywa się wyłącznie przez autoryzowaną sieć dealerską. Dystrybutorzy i dealerzy nie są przedstawicielami BEHRINGER® i nie mają żadnego prawa zaciągać w imieniu BEHRINGER® jakichkolwiek zobowiązań, w sposób bezpośredni lub dorozumiany, ani też reprezentować BEHRINGER®. Niniejsza instrukcja obsługi podlega ochronie prawem autorskim. Powielanie, kopiowanie, również częściowe oraz jakiegokolwiek reprodukcje ilustracji z niniejszej instrukcji, również w zmienionej formie, dopuszczalne jest jedynie na podstawie zgody wyrażonej na piśmie przez BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH. BEHRINGER® jest zarejestrowanym znakiem handlowym.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.

© 2006 BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH,
Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38, 47877 Willich-Münchheide II, Germany.
tel. +49 2154 9206 0, fax +49 2154 9206 4903