

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/tascam-dp-32sd-cyfrowe-portastudio-32-slady-p-24800.html>

## Tascam DP-32SD Cyfrowe PortaStudio, 32 ślady



Cena	<b>2 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DP-32SD</b>
Kod EAN	<b>4907034123414</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Tascam DP-32SD Cyfrowe PortaStudio, 32 ślady,- 8 mono 12 stereo

Tascam DP-32SD to cyfrowy rejestrator wielościeżkowy stworzony z myślą o domowych studiach nagraniowych, który oferuje potężne możliwości nagrywania, edycji i miksowania aż 32 ścieżek audio na wytrzymałych, półprzewodnikowych nośnikach SD/SDHC. Ten wielokanałowy rejestrator, należący do serii Portastudio, posiada innowacyjne funkcje, które umożliwiają pełną kontrolę nad procesem nagrywania i produkcji muzycznej, a jednocześnie charakteryzuje się intuicyjną obsługą, nawet dla osób bez doświadczenia w realizacji dźwięku.

#### Kluczowe cechy i funkcje

##### 32 ścieżki do produkcji profesjonalnych nagrań

Rejestrator DP-32SD umożliwia zapis do 32 ścieżek, w tym 8 ścieżek mono oraz 12 ścieżek przełączanych między trybem mono i stereo. Dzięki temu można nagrywać zarówno instrumenty monofoniczne, takie jak gitara czy wokół, jak i instrumenty stereofoniczne, np. syntezatory. Opcja jednoczesnego odtwarzania aż 32 ścieżek umożliwia kompleksową produkcję wielośladową bez konieczności przełączania się między warstwami, co znacznie usprawnia pracę.

##### Zaawansowana sekcja miksowania

DP-32SD został wyposażony w 21 fizycznych tłumików (20 dla kanałów i 1 dla sygnału master), co eliminuje konieczność korzystania z ekranowych warstw lub stron. Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 8,9 cm i podświetlane przyciski ułatwiają orientację w trakcie pracy nawet w słabym oświetleniu, a 12 obrotowych enkoderów zapewnia szybki dostęp do ustawień korekcji EQ, panoramy, poziomu wysyłek efektywnych i innych parametrów. Z funkcją Peak-Hold na miernikach poziomu, użytkownik może monitorować poziomy sygnał z dużą dokładnością.

##### 8 wejść kombo XLR/TRS i zasilanie Phantom

Rejestrator dysponuje ośmioma wejściami combo XLR/TRS z możliwością aktywacji zasilania Phantom, co pozwala na jednoczesne nagrywanie do ośmiu źródeł sygnału – idealne rozwiązanie dla zespołów lub sytuacji wymagających wielokanałowej rejestracji, jak na przykład rejestracja perkusji. Wejście H, działające w trybie GUITAR, umożliwia bezpośrednie podłączenie gitar elektrycznych i basowych.

##### Rozbudowana sekcja efektów i korekcji

Każde z wejść oraz każda ze ścieżek wyposażona jest w niezależną 3-pasmową korekcję z możliwością regulacji szerokości pasma (Q), co pozwala na dokładne kształtowanie dźwięku. DP-32SD posiada także zestaw efektów dynamicznych, takich jak kompresja, de-essing, redukcja szumów i efekt Exciter, które można przypisać do poszczególnych wejść. Dodatkowo dostępne

---

są multiefekty gitarowe, takie jak symulacja wzmacniaczy, chorus, flanger, phaser oraz delay, które można stosować w połączeniu z wejściem instrumentalnym. Procesor efektów umożliwia także nakładanie pogłosu, delay'a oraz choru na każdą ścieżkę podczas miksowania.

### **Pełne narzędzia masteringowe**

Na etapie masteringu, rejestrator oferuje zestaw zaawansowanych narzędzi, takich jak 3-pasmowy korektor, 3-pasmowy kompresor i funkcja normalizacji, które pozwalają przygotować finalny miks bez konieczności korzystania z komputera. Gotowy plik można przenieść do komputera przez port USB, co ułatwia jego archiwizację lub publikację.

Właściwości:

- 32-ścieżkowy, cyfrowy rejestrator Portastudio
- 8 ścieżek mono, 12 ścieżek przełączanych między mono i stereo, 21 tłumików
- Jednoczesne odtwarzanie 32 ścieżek
- Jednoczesny zapis 8 ścieżek
- Częstotliwość próbkowania 44,1 kHz lub 48 kHz, rozdzielczość 16 lub 24 bity
- 8 gniazd wejściowych XLR/TRS combo
- Zasilanie Phantom na wszystkich wejściach (włączane blokami A-D, E-H)
- Wejście instrumentalne do bezpośredniego nagrywania gitary lub basu
- Wejścia A-H i każda ścieżka wyposażone w 3-pasmowy korektor
- Kolorowy wyświetlacz LCD i tor kanałowy z 12 enkoderami upraszczające obsługę
- Dedykowane regulatory EQ, panoramy i wysyłek efektowych
- Funkcja Peak-hold mierników poziomu na wyświetlaczu
- Wyjście RCA stereo
- 2 wyjście wysyłkowe do efektów (6,3 mm TS)
- Wyjście słuchawkowe o mocy 70 mW na kanał
- Złącze do opcjonalnego przełącznika nożnego RC-3F, pozwalającego obsługiwać szereg funkcji bez użycia rąk
- Automatyczne wejście/wyjście z zapisu
- Funkcja międzyzgrań
- 8 ścieżek wirtualnych na każdą ścieżkę do ujęć alternatywnych
- Maksymalnie 99 znaczników na utwór
- Funkcje edycyjne (copy insert, copy paste, move insert, move paste, open, cut, silence, clone track, clean out)
- Edycja z dokładnością do części ramki
- Funkcje Undo i Redo z historią operacji
  
- Efekty dynamiczne na wejściach (Limiter, Compressor, Noise Suppressor, Exciter)
- Multiefekty gitarowe (Noise Suppression, Amp Simulation, Compression, Chorus, Flanger, Phaser, Tremolo,

- 
- Auto Wah, Delay)
  - Efekty do miksu (Reverb, Delay, Stereo Chorus)
  
  - Narzędzia masteringowe (Equalizer, Multi-band Compressor, Normalizer)
  
  - Tuner chromatyczny
  - Metronom
  - Transfer plików via USB 2.0
  - Dedykowany zasilacz AC w zestawie (GPE248-120200-Z)
  - Zapis na kartach SD, gwarantujących o wiele wyższą odporność na wstrząsy niż twardy dysk
  - Karta SD w zestawie

Dane techniczne:

Nośniki zapisu i systemy plików

Nośniki zapisu: Karta SD (512 MB do 2 GB)Karta SDHC (4-32 GB)

System plików: Karta SD (512 MB do 2 GB): FAT16Karta SDHC (4-32 GB): FAT32

Analogowe wejścia i wyjścia audio

WEJŚCIA MIC/LINE A-H, XLR (symetryczne)

Złącze: XLR-3-31 (1: GND, 2: GORĄCY, 3: ZIMNY)

Impedancja wejściowa: 2,4 kΩ

Nominalny poziom wejściowy: -14 dBu

WEJŚCIA MIC/LINE A-H, jack TRS (symetryczne)

Złącze: 6,3 mm TRS jack

Impedancja wejściowa: >22 kΩ lub 1 MΩ (wejścia H, gdy przełącznik LINE-GUITAR ustawiony jest w pozycji GUITAR)

Nominalny poziom wejściowy: +4 dBu

Maksymalny poziom wejściowy: +20 dBu

Złącza STEREO OUT L/R: RCA

Nominalny poziom wyjściowy: -10 dBV

Maksymalny poziom wyjściowy: +6 dBV

Impedancja wyjściowa: 200 Ω

Złącza EFFECT SENDS 1/2: 6,3 mm TS jack

---

Nominalny poziom wyjściowy: -10 dBV

Maksymalny poziom wyjściowy: +6 dBV

Impedancja wyjściowa: 200  $\Omega$

Złącza MONITOR OUT L/R: 6,3 mm TRS jack

Nominalny poziom wyjściowy: -2 dBu

Maksymalny poziom wyjściowy: +14 dBu

Impedancja wyjściowa: 200  $\Omega$

Złącze PHONES: 6,3 mm TRS jack

Maksymalna moc wyjściowa: 70 mW + 70 mW lub więcej (THD + N 0.1% lub mniej, obciążenie 32  $\Omega$ )

Inne wejścia i wyjścia

Złącze USB: USB 4-pinowe mini-B

Format: Mass Storage Class USB 2.0 High Speed

Złącze REMOTE: 2,5 mm TRS

Audio performance

Odpowiedź częstotliwościowa: 20 Hz do 20 kHz, +1/-1 dB (od wejścia MIC/LINE do wyjścia STEREO OUT/EFFECT SENDS/MONITOR OUT)

Zniekształcenia:  $\leq 0,01$  % (od wejścia MIC/LINE INPUT do wyjścia STEREO OUT/EFFECT SENDS/MONITOR OUT)

Współczynnik S/N:  $\geq 90$  dB (od wejścia MIC/LINE INPUT do wyjścia STEREO OUT/EFFECT SENDS/MONITOR OUT)

Wymagania wobec systemu operacyjnego

Windows: Pentium 300 MHz lub szybszy Pamięć RAM 128 MB lub więcej

Mac: Power PC, iMac, G3, G4 266 lub szybszy Pamięć RAM 64 MB lub więcej

Zalecany port USB: USB 2.0

Zalecany kontroler hosta USB: Chipset Intel

Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 8 (także 8.1), Windows 7, Windows Vista, Windows XP Mac OS X 10.9 (Mavericks), Mac OS X 10.8 (Mountain Lion), Mac OS X 10.7 (Lion), Mac OS X 10.6 (Snow Leopard)

Zasilanie i inne parametry

Zasilacz: Zasilacz AC (GPE248-120200-Z)

Pobór mocy: 12 W (z włączonym zasilaniem Phantom)

Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość, bez części wystających): 514 mm x 101 mm x 337 mm

Masa: 6,2 kg

---

Robocza temperatura otoczenia: 5-35 °C

DP-32SD to wszechstronny, solidnie wykonany rejestrator wielościeżkowy, który dostarczy wysokiej jakości narzędzi do produkcji muzycznej nawet najbardziej wymagającym użytkownikom.

<https://youtu.be/dkpk5G32IQ>

<https://youtu.be/jFG1DY0N-TE>

## Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.

Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.

## Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.

Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.

## Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.

Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.

## Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.

Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.