

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/moog-subsequent-37-syntezaator-analogowy-p-171975.html>



MOOG SUBsequent 37 - syntezaator analogowy

Cena	7 376,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	IKLMOGSYN0010
Kod producenta	LPS-SUB-006-06
Kod EAN	040232613487
PKWiU	32.20.14.0

Opis produktu

- **Typ produktu:** Syntezaator analogowy
- **Filtry:** Filtr drabinkowy
- **Kolor produktu:** Drewniany naturalny, Czarny
- **Liczba VCO:** 3
- **Arpeggiator:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kontroler modulacji:** Tak
- **Kontroler Pitch Bend:** Tak
- **Ilość klawiszy:** 37
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Generatory obwiedni:** ADSR (Attack, Decay, Sustain, Release)
- **Szerokość produktu:** 680 mm
- **Głębokość produktu:** 375 mm
- **Waga produktu:** 10 kg
- **Wysokość produktu:** 170 mm
- **Wejście CV:** Volume, Keyboard Gate, Pitch, Filter
- **Wyjście MIDI:** Tak
- **Wejście instrumentalne TS 1/4" (6,35 mm):** 1
- **Wejście MIDI:** Tak
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Wyjścia słuchawkowe 1/4" (6,35 mm):** 1
- **Wyjście TS 1/4" (6,35 mm):** 1
- **Port USB:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Zachowaj ostrożność przy podłączaniu do zasilania elektrycznego., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą lub wilgocią., Nie otwieraj obudowy urządzenia - wewnątrz znajdują się elementy mogące spowodować porażenie prądem.
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 , 50-60 Hz

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ produktu:** Syntezaator analogowy

Konstrukcja:

- **Filtry:** Filtr drabinkowy
- **Kolor produktu:** Drewniany naturalny, Czarny
- **Liczba VCO:** 3
- **Arpeggiator:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD

-
- **Kontroler modulacji:** Tak
 - **Kontroler Pitch Bend:** Tak
 - **Ilość klawiszy:** 37
 - **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
 - **Generatory obwiedni:** ADSR (Attack, Decay, Sustain, Release)

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 680 mm
- **Głębokość produktu:** 375 mm
- **Waga produktu:** 10 kg
- **Wysokość produktu:** 170 mm

Porty i interfejsy:

- **Wejście CV:** Volume, Keyboard Gate, Pitch, Filter
- **Wyjście MIDI:** Tak
- **Wejście instrumentalne TS 1/4" (6,35 mm):** 1
- **Wejście MIDI:** Tak
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Wyjścia słuchawkowe 1/4" (6,35 mm):** 1
- **Wyjście TS 1/4" (6,35 mm):** 1
- **Port USB:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zachowaj ostrożność przy podłączaniu do zasilania elektrycznego., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą lub wilgocią., Nie otwieraj obudowy urządzenia - wewnątrz znajdują się elementy mogące spowodować porażenie prądem.

Zasilanie:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 , 50-60 Hz