

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/casio-ct-s100-bk-keyboard-p-171817.html>

CASIO CT-S100 BK - Keyboard



Cena	410,25 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	IKLCAIKEY0007
Kod producenta	MU CT-S100 BK
Kod EAN	4971850314912
PKWiU	32.20.14.0

Opis produktu

- **Maksymalna polifonia (nuty):** 32
- **Pojemność pamięci nagrań:** 60
- **Ilość tonów:** 122
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Zakres temp metronomu:** 20 - 225 bpm
- **Typ produktu:** Keyboard
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Rodzaj zasilania:** Bateria, DC
- **Typ obsługiwanych baterii:** AA
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 6
- **Wysokość produktu:** 73 mm
- **Głębokość produktu:** 256 mm
- **Szerokość produktu:** 930 mm
- **Waga produktu:** 3,3 kg
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Obsługiwany typ USB:** Micro-USB B
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Port USB:** Tak
- **Ilość klawiszy:** 61
- **Ostrzeżenia:** Używać zgodnie z przeznaczeniem bez nadmiernej siły., Nie dopuszczać do kontaktu z wodą., Trzymać z dala od źródeł ciepła.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Maksymalna polifonia (nuty):** 32
- **Pojemność pamięci nagrań:** 60
- **Ilość tonów:** 122
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Zakres temp metronomu:** 20 - 225 bpm

Cechy:

- **Typ produktu:** Keyboard

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały, Czarny

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** Bateria, DC
- **Typ obsługiwanych baterii:** AA
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 6

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 73 mm
- **Głębokość produktu:** 256 mm
- **Szerokość produktu:** 930 mm
- **Waga produktu:** 3,3 kg

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Obsługiwany typ USB:** Micro-USB B
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Port USB:** Tak

Klawiatura:

- **Ilość klawiszy:** 61

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Używać zgodnie z przeznaczeniem bez nadmiernej siły., Nie dopuszczać do kontaktu z wodą., Trzymać z dala od źródeł ciepła.