

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/casio-ct-s300-bk-keyboard-p-171821.html>

CASIO CT-S300 BK - Keyboard



Cena	733,29 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	IKLCAIKEY0011
Kod producenta	MU CT-S300 BK
Kod EAN	4971850314950
PKWiU	32.20.14.0

Opis produktu

- **Liczba ustawień (preset):** 77
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 5 W
- **Efekty dźwiękowe:** Pogłos
- **Typ produktu:** Syntezator cyfrowy
- **Ilość głośników:** 2
- **Ilość klawiszy:** 61
- **Regulacja głośności:** Przyciski
- **Przycisk wystukiwania rytmu:** Tak
- **Maksymalna polifonia (nuty):** 48
- **Ilość typów pogłosu:** 10
- **Napięcie wejściowe DC:** 9.5 V
- **Typ obsługiwanych baterii:** AA
- **Czas operacyjny:** 19 h
- **Rodzaj zasilania:** Bateria, DC
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 6
- **Waga produktu:** 3,3 kg
- **Wysokość produktu:** 73 mm
- **Głębokość produktu:** 256 mm
- **Szerokość produktu:** 930 mm
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Ilość portów USB:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wyjście MIDI:** Tak
- **Wejście MIDI:** Tak
- **Wejścia do podłączenia pedału:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Liczba ustawień (preset):** 77
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 5 W
- **Efekty dźwiękowe:** Pogłos
- **Typ produktu:** Syntezator cyfrowy
- **Ilość głośników:** 2
- **Ilość klawiszy:** 61
- **Regulacja głośności:** Przyciski
- **Przycisk wystukiwania rytmu:** Tak

-
- **Maksymalna polifonia (nuty):** 48
 - **Ilość typów pogłosu:** 10

Moc:

- **Napięcie wejściowe DC:** 9.5 V
- **Typ obsługiwanych baterii:** AA
- **Czas operacyjny:** 19 h
- **Rodzaj zasilania:** Bateria, DC
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 6

Waga i rozmiary:

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

Wyświetlacz:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wyjście MIDI:** Tak
- **Wejście MIDI:** Tak
- **Wejścia do podłączenia pedału:** Tak