

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-dzwiekowa-wewnetrzna-sound-blaster-z-se-p-234718.html>

## Karta dźwiękowa wewnętrzna Sound Blaster Z SE

Cena brutto	<b>360,99 zł</b>
Cena netto	<b>293,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KKCRLW000000010</b>
Kod producenta	<b>70SB150000004</b>
Kod EAN	<b>5390660193972</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Wzmacniacz słuchawkowy	<b>600</b>
Technologie	<b>ASIO 2.0 CrystalVoice Scout Mode Kodowanie DTS Connect SBX Pro Studio Dolby Digital Technology</b>
Stosunek sygnału do szumu	<b>116</b>
Próbkowanie	<b>24</b>
Częstotliwość próbkowanie (liczba)	<b>192</b>
Złącza (karty dźwiękowe)	<b>1x Wejście optyczne TOSLINK</b>
Chipset	<b>Sound Core3D</b>
Liczba kanałów audio	<b>5.1</b>
Wymagania sprzętowe	<b>Procesor Intel Core 2 Duo lub równoważny procesor AMD, zalecana prędkość 2,2 GHz lub wyższa Płyta główna Intel, AMD lub inna w 100% zgodna System operacyjny Microsoft Windows 10 (32 / 64-bitowy); Windows 8 (32 / 64-bitowy); Windows 7 (32 / 64-bitowy) 1 GB</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 7</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Karta dźwiękowa Sound Blaster Z SE Skrócona instrukcja obsługi</b>
Interfejs	<b>PCIe</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czerwony</b>

### Opis produktu

#### Sound Blaster Z SE

#### Wydajna karta dźwiękowa PCI-e do gier i rozrywki z przetwornikiem cyfrowo-analogowym

Najnowszy model z naszej serii wysoce wydajnej kart dźwiękowych Z, tj. Sound Blaster Z SE, jest wydaniem specjalnym wyposażonym w ulepszone funkcje zapewniające niesamowitą jakość dźwięku. Posiada nie tylko te same niesamowite

specyfikacje dźwięku, które sprawiły, że jego poprzednik stał się najlepiej sprzedającym modelem, ale także profile akustyczne do gier i ustawienia wstępne korektora dźwięku mikrofonu poprawiające jakość gier i rozrywki.

### **Gry:**

zaczynij rozgrywkę od razu dzięki naszym profilom gier, które zostały zoptymalizowane dla najbardziej popularnych gier, takich jak PUBG i Fortnite, lub dostosuj ustawienia korektora dźwięku do własnych potrzeb.

### **Czat głosowy:**

wyberz jedno z ustawień wstępnych korektora dźwięku mikrofonu, które umożliwi kompensację ustawień wbudowanego mikrofonu zestawu słuchawkowego, aby dźwięk brzmiał bardziej naturalnie i wyraźnie podczas rozmowy.

### **Odstęp Sygnału Od Szumu**

Odstęp sygnału od szumu wynoszący 116 dB oznacza, że karta oferuje dźwięk o czystości > 99,99%, dzięki czemu jest 35,4 razy lepsza od zintegrowanej karty dźwiękowej.

### **Procesor dźwięku Sound Core3D**

Wielordzeniowy procesor dźwięku Sound Core3D zapewnia wysokiej jakości, nieskazitelny dźwięk bez przeciążania głównego procesora, co zapewnia lepszą ogólną wydajność komputera.

### **Zaawansowane rozwiązania dźwiękowe**

Uzyskaj najlepszą jakość dźwięku dzięki funkcjom karty Sound Blaster Z SE, takim jak połączane złącza, technologia optymalizacji głośników i kodowanie zawartości cyfrowej. Karta dźwiękowa obsługuje też protokół Audio Stream Input / Output (ASIO) zapewniający niskie opóźnienia i wysokiej jakości dźwięk.

### **Wykorzystaj w pełni możliwości swojego zestawu słuchawkowego do gier**

Nasz Sound Blaster Z SE jest wyposażony we wzmacniacz słuchawkowy, który z łatwością obsługuje słuchawki studyjnej klasy do 600 .

### **Dostrojone ustawienia wstępne korektora dźwięku słuchawek**

Rozszerzyliśmy też listę profili słuchawek o najnowsze modele, takie jak Sennheiser HD 280 Pro, Corsair HS50 i Philips Fidelio X2HR, zapewniając najlepszą jakość dźwięku po ich podłączeniu do karty dźwiękowej Sound Blaster Z SE.

### **Profile gier SBX karty Sound Blaster**

Nasze zaktualizowane profile gier SBX do najbardziej popularnych tytułów, takich jak Apex Legends, Fortnite, Overwatch i PlayerUnknown's Battlegrounds, są dostrajane wewnętrznie i optymalizowane, tak aby zapewnić jak najlepszy dźwięk w konkretnych grach.

Zamiast tworzyć własne profile od podstaw, można po prostu wybrać odpowiednią grę z listy w oprogramowaniu i zacząć rozgrywkę od razu. Można też dostosować profil do swoich potrzeb.

### **Immersyjny dźwięk przestrzenny**

Poza naszą technologią Surround Virtualization karta Sound Blaster Z SE obsługuje teraz wirtualny dźwięk przestrzenny 7.1 na głośnikach i słuchawkach, oraz dyskretny dźwięk 5.1 na głośnikach. Można nawet przełączać się między słuchawkami a głośnikami w celu zwiększenia tonów niskich lub odciążenia się od otoczenia, używając oprogramowania Sound Blaster Command.

Dolby Digital Live i kodowanie DTS Connect dodatkowo wzbogacają ofertę przekazywania dźwięku do zewnętrznych urządzeń audio.

### **Wyraźny głos bez zakłóceń**

Ustawienia wstępne korektora dźwięku mikrofonu umożliwiają poprawienie jakości komunikacji i zapewnienie wyraźnego głosu. Dostępne są w oprogramowaniu Sound Blaster Command. Kompensują one ustawienia wbudowanego mikrofonu zestawu słuchawkowego, np. redukując nierówność tonacji, zapewniając bardziej naturalne brzmienie lub poprawiając tony średnie, aby zapewnić wyraźność głosu.

Dodatkowo technologia CrystalVoice umożliwia usuwanie echa, hałasów z otoczenia i wyróżnienie głosu w strefie (funkcja koncentracji na głosie), aby utrzymać i wzmocnić poziom głosu, niezależnie od odległości od mikrofonu. Idealne rozwiązanie do gier, a nawet wideokonferencji podczas pracy w domu.

### **Oprogramowanie Sound Blaster Command**

Oprogramowanie umożliwia dostęp do pełnego pakietu wiodących technologii przetwarzania dźwięku Sound Blaster, takich jak dźwięk przestrzenny 7.1 zapewniający niesamowitą immersję, Crystalizer poprawiającą zakres dynamiki dźwięku lub Niskie tony, która daje mocniejsze tony niskie. Wszystkie funkcje korekty można dostosowywać w oprogramowaniu Sound Blaster Command na komputerze.