

## CREATIVE LABS SOUND BLASTER ZXR WEW KART MUZ



Nazwa produktu: CREATIVE LABS SOUND BLASTER ZXR WEW KART MUZ

Producent: Creative Labs

Model produktu: 70SB151000001

Najwyższa jakość dźwięku podczas słuchania i tworzenia muzyki dzięki technologii Sound Blaster i komponentom o jakości studyjnej. Karta dźwiękowa Sound Blaster ZxR posiada najlepsze cechy kart dźwiękowych Sound Blaster? serii Z przeznaczonych dla portu PCI Express i wyznacza nowe standardy technologiczne dla gier i rozrywki za pośrednictwem komputera PC. Karta dźwiękowa Sound Blaster ZxR zapewnia najwyższą jakość dźwięku podczas słuchania i tworzenia muzyki w komputerach PC, a także jest najlepszym rozwiązaniem dla gier komputerowych. Odstęp sygnału od szumu 124 dB Odstęp sygnału od szumu wynoszący 124 dB oznacza, że karta oferuje dźwięk o czystości > 99,99%, dzięki czemu jest 34,4 razy lepsza od zintegrowanej karty dźwiękowej. Technologia CrystalVoice? gwarantująca bogaty i czysty dźwięk Dzięki technologii Crystal Voice doświadczysz krystalicznie czystego dźwięku podczas komunikacji z drużyną. Funkcja usuwania pogłosu i tłumienia dźwięków otoczenia umożliwia skupienie się na Twoim głosie w obrębie danej strefy i utrzymuje stały poziom głośności dźwięku niezależnie od tego, czy jesteś blisko czy daleko od mikrofonu. Tworzenie nagrań o jakości studyjnej Zapewnij sobie studyjną jakość dźwięku podczas oglądania lub nagrywania własnych filmów wideo dzięki komponentom o jakości studyjnej, takim jak konwertery analogowo-cyfrowe zapewniające odstęp sygnału od szumów na poziomie 123 dB z gniazdem RCA Aux-in i wejściem optycznym zapewniającym niezwykłą jakość nagrywania. Wzmacniacz słuchawkowy umożliwiający obsługę słuchawek o impedancji 600 omów zapewnia studyjną jakość odsłuchu. Płyta córka DBpro Płyta córka DBpro to kolejny element, dzięki któremu karta dźwiękowa Sound Blaster ZxR zapewnia najwyższej jakości dźwięk podczas odtwarzania i nagrywania. Płyta córka DBpro posiada wyjście optyczne zapewniające niesamowitą jakość odtwarzanego dźwięku, a profesjonalne konwertery analogowo-cyfrowe zapewniające odstęp sygnału od szumów na poziomie 123 dB z gniazdem RCA Aux-in i wejściem optycznym gwarantują studyjną jakość nagrywania. Technologie SBX Pro Studio? Technologie dźwiękowe SBX Pro Studio? oferują niespotykany, realistyczny dźwięk i niesamowite efekty przestrzenne w głośnikach i zestawach słuchawkowych. Mikrofon kształtujący wiązkę dźwiękową Przejmij kontrolę dzięki modułowi ACM, który zawiera wbudowany podwójny mikrofon i wejście/wyjście mikrofonowo-słuchawkowe. Pokrętko na module ACM umożliwia wygodne dostosowanie poziomu głośności słuchawek. Procesor dźwięku Sound Core3D Sound Core3D? to bardzo wydajny procesor obsługujący zaawansowane technologie dźwięku i głosu. Czterordzeniowy procesor dźwięku Sound Core3D? został zaprojektowany do współpracy z technologiami SBX? Pro Studio Pro? i CrystalVoice?, aby dostarczyć jeszcze więcej wrażeń podczas gry dzięki większej płynności obrazu i znacznie poprawionej jakości dźwięku i głosu. Dolby? Digital Live i DTS Connect Funkcja ta umożliwia przesyłanie sygnału audio do dekodera lub zestawu kina domowego za pośrednictwem pojedynczego kabla, zapewniając uzyskanie efektownego dźwięku wielokanałowego 5.1 z dowolnego źródła. Już nie musisz odłączać swoich słuchawek Dzięki oprogramowaniu Sound Blaster Control Panel możesz łatwo przełączać pomiędzy słuchawkami i zestawem głośnikowym.