

Link do produktu: <https://tkmix.pl/mysz-przewodowa-usb-e-blue-auroza-gaming-czarna-optyczna-4000dpi-e-box-p-61961.html>



Mysz przewodowa USB, E-blue Auroza Gaming, czarna, optyczna, 4000DPI, e-box

Cena brutto	110,69 zł
Cena netto	89,99 zł
Numer katalogowy	MMEBE39UGB0P
Kod EAN	8590274569027

Opis produktu

Chcesz być niepokonany podczas każdej rozgrywki? Precyzja działania i pełna kontrola nad każdym, nawet najmniejszym ruchem, jest tym, czego poszukujesz? W takim razie mysz E-Blue Auroza Gaming jest dla Ciebie. To mysz stworzona dla graczy. Mysz Auroza Gaming posiada 5-stopniową zmianę rozdzielczości. W podstawowych ustawieniach do każdego poziomu przypisany jest inny kolor podświetlenia 500 (czerwony)/ 1000 (niebieski)/ 2000 (zielony)/ 3000 (fioletowy)/ 4000 (pomarańczowy) DPI. Zmiana czułości za pomocą jednego klawisza pozwoli Ci sprawnie dopasować parametry do poszczególnych rozgrywek. Mysz posiada także kilka poziomów szybkości raportowania 125/250/500/1000 Hz. Dzięki temu osiągniesz każdy cel! Za pomocą specjalnego oprogramowania dostępnego na stronie producenta możesz dowolnie zmieniać ustawienia myszy, m.in.: zaprogramować klawisze, zmienić kolor podświetlenia dla każdego poziomu rozdzielczości czy szybkość przewijania.

Mysz gwarantuje niesamowite wrażenia świetlne. Wszystko za sprawą podświetlanego kółka oraz specjalnej siatki, która tworzy efekt pioruna. Dołączając do tego różne kolory, otrzymujemy naprawdę duży efekt wow. Nowoczesny chip optyczny Avago 3050 4500 FPS z akceleracją 20G to nie tylko ultraszybkie przesyłanie danych, ale gwarancja reakcji na każdy ruch i kliknięcie. Długi, opleciony przewód oraz teflonowe ślizgacze zapewnią płynne i gładkie ruchy niezależnie od powierzchni.

Specyfikacja

Wielkość: 13,3 cm x 7,2 cm x 4 cm

Typ myszy: dla graczy

Kolor: czarna

Sensor: optyczny, Avago 3050

Łączność: przewodowa

Rodzaj złącza: USB 2.0

Przewód: w oplocie

Liczba przycisków: 6

Rolka przewijania: 1

Żywotność klawiszy: 5 milionów kliknięć

Rozdzielczość myszki: 500/1000/2000/3000/4000 DPI

Podświetlenie: czerwony, niebieski, fioletowy, zielony, pomarańczowy

Ergonomiczny kształt: tak

Szybkość raportowania: 125/250/500/1000 Hz

System operacyjny: Windows XP lub nowszy