

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mysz-przewodowa-clutch-gm11-p-181719.html>

## Mysz Przewodowa Clutch GM11



Cena brutto	<b>121,99 zł</b>
Cena netto	<b>99,18 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UMMSIRPG0000004</b>
Kod producenta	<b>S12-0401650-CLA</b>
Kod EAN	<b>4719072646912</b>
Zasilanie (lista)	<b>USB 5V</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Rozdzielczość (min.) [dpi/lpi]	<b>400</b>
Sensor myszy	<b>Optyczny</b>
Rozdzielczość (maks.) [dpi/lpi]	<b>5000</b>
Profil	<b>Uniwersalny</b>
Liczba rolek	<b>1</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>
Przeznaczenie (myszy / podkładki)	<b>Gaming</b>
Zasilanie	<b>USB 5V</b>
Waga	<b>89</b>
Wymiary	<b>118 x 62 x 37 mm</b>
Połączenie	<b>Przewodowe</b>
Liczba przycisków	<b>6</b>
Interfejs	<b>USB</b>
Długość przewodu	<b>1.8</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Rozświetl pole bitwy

Spersonalizuj swoją gamingową mysz GM11 korzystając z milionów kolorów i ponad 8 efektów świetlnych.

#### Kontroluj podświetlenie RGB bez oprogramowania

Wygodne sterowanie podświetleniem pozwala na łatwą zmianę prędkości animacji światła, jego kierunku lub trybu pracy.

#### Styl, którego nie można zdefiniować

Grafitowa czerń podkreśla i uwypukla szykowny, opływowy wygląd myszy GM11, której detale charakteryzują się bardzo wysoką jakością.

Podwójna technika formowania wtryskowego gumowych uchwytów zapewnia komfort, pozwalający penie trzymać mysz w dłoni.

---

## **Szybkie, precyzyjne klikanie**

Połączenie przełączników OMRON, które wystarczają na ponad 10 milionów kliknięć oraz optycznego czujnika Pixart, który pracuje z rozdzielczością do 5000 DPI sprawia, że mysz GM11 jest dokładna i jednocześnie niezawodna, nawet w największym bitewnym ferworze walki. Wygrawerowane na rolce przewijania linie i antypoślizgowe boczne uchwyty zapewniają solidny chwyt w grze.

## **Symetryczna konstrukcja**

Mysz Clutch GM11 charakteryzuje się symetrycznym designem, dzięki czemu nadaje się zarówno dla osób praworęcznych, jak i leworęcznych.

## **Wsparcie z poziomu aplikacji Dragon Center**

Wszystkie szczegółowe ustawienia, takie jak sterowanie oświetleniem, przypisanie funkcji do poszczególnych przycisków, ustawienie DPI i nagrywanie makr mogą być w realizowane z poziomu aplikacji Dragon Center.