

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/razer-blackwidow-v4-yellow-switch-us-layout-p-254342.html>

## RAZER BlackWidow V4 Yellow Switch - US Layout



Cena brutto	<b>890,02 zł</b>
Cena netto	<b>723,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47097549</b>
Kod producenta	<b>RZ03-04691800-R3M1</b>
Kod EAN	<b>8887910072523</b>

### Opis produktu

#### Opis

Razer BlackWidow: zastosowanie mechanicznych przycisków sprawia, że klawisze są bardziej czułe na nacisk. Cała klawiatura jest w pełni programowalna, do dyspozycji mamy 5 dodatkowych klawiszy służących do zapisu makr. Producent umożliwił zapisywanie kombinacji klawiszy bez potrzeby wchodzenia do sterowników - służą do tego dwa dedykowane przyciski. Wszystkie ustawienia można przechować w dostępnych 10 profilach.

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

- Klawisze mechaniczne o sile nacisku 50G
- 1000Hz Ultrapolling / 1ms czasu reakcji
- W pełni programowalne klawisze z funkcją tworzenia makro w locie (on-the-fly macro recording)
- Opcja Gaming mode - deaktywacja klawisza Windows
- 10 profili ustawień klawiatur
- 5 dodatkowych przycisków makro
- Przyciski multimedialne
- Pleciony kabel

#### Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Podświetlenie:

Interfejs:

Funkcje Hot Keys:

Lokalizacja i układ:

Technologia wykonania klawiatury:

Typ przełącznika klawiszowego:

Gaming:

Podpórka pod nadgarstek:

Odpinany kabel:

Oprogramowanie & Wymagania systemowe

Dołączone oprogramowanie:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

RAZER BlackWidow V4 Yellow Switch - US Layout

Razer BlackWidow V4 - Klawiatura - podświetlenie - USB-C - US

- przełącznik: Razer Yellow

8887910072523

24 miesiące

Klawiatura

RGB Chroma

USB-C

Przyciski makro, interfejs multimedialny

US

Mechaniczna

Razer Yellow

Tak

Tak

Tak

Razer Synapse

Gwarancja ograniczona - 2 lata

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.