

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mysz-logitech-m280-910-004287-optyczna-1000-dpi-kolor-czarny-p-198781.html>



Mysz Logitech M280 910-004287 (optyczna; 1000 DPI; kolor czarny)

Cena	100,61 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PERLOGMYS0349
Kod producenta	910-004287
Kod EAN	5099206052543
PKWiU	26.20.16.0

Opis produktu

- **Gumowe uchwyty:** Tak
- **Kolor powierzchni:** Monochromatyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Praworęczny
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Zasilanie USB:** Nie
- **Rodzaj baterii:** Alkaliczna
- **Pojemność baterii:** 2000 mAh
- **Źródło zasilania:** Baterie
- **Żywotność baterii:** 18 mies.
- **Port ładowania USB typu C:** Nie
- **Typ obsługiwanych baterii:** AA
- **Szerokość produktu:** 67,9 mm
- **Głębokość produktu:** 105,4 mm
- **Szerokość odbiornika:** 1,44 cm
- **Waga odbiornika:** 1,87 cm, 1,8 g
- **Wysokość produktu:** 38,4 mm
- **Głębokość odbiornika:** 6,1 mm
- **Waga produktu:** 91 g
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** macOS
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS
- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 118,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 126 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 124,5 g
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Interfejs odbiornika bezprzewodowego:** USB Typu-A
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano
- **Przeznaczenie:** Biuro
- **Zastosowanie:** PC/Laptop
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Liczba kółek przewijania myszy:** 1
- **Kierunki przewijania:** Pionowa
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Liczba przycisków:** 3
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
- **Rolka przewijająca:** Tak
- **Interfejs urządzenia:** RF Wireless

-
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz
 - **Rozdzielczość ruchu:** 1000 DPI
 - **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 10 m
 - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
 - **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Przechowywać z dala od źródeł ciepła., Produkt należy chronić przed wilgocią.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Gumowe uchwyty:** Tak
- **Kolor powierzchni:** Monochromatyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Praworęczny

Moc:

- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Zasilanie USB:** Nie
- **Rodzaj baterii:** Alkaliczna
- **Pojemność baterii:** 2000 mAh
- **Źródło zasilania:** Baterie
- **Żywotność baterii:** 18 mies.
- **Port ładowania USB typu C:** Nie
- **Typ obsługiwanych baterii:** AA

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 67,9 mm
- **Głębokość produktu:** 105,4 mm
- **Szerokość odbiornika:** 1,44 cm
- **Waga odbiornika:** 1,87 cm, 1,8 g
- **Wysokość produktu:** 38,4 mm
- **Głębokość odbiornika:** 6,1 mm
- **Waga produktu:** 91 g

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** macOS
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 118,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 126 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 124,5 g

Zawartość opakowania:

- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Interfejs odbiornika bezprzewodowego:** USB Typu-A
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano

Myszka:

- **Przeznaczenie:** Biuro
- **Zastosowanie:** PC/Laptop
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Liczba kółek przewijania myszy:** 1
- **Kierunki przewijania:** Pionowa
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Liczba przycisków:** 3

-
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
 - **Rolka przewijająca:** Tak
 - **Interfejs urządzenia:** RF Wireless
 - **Pasmo częstotliwości:** 2.4 GHz
 - **Rozdzielczość ruchu:** 1000 DPI

Ergonomia:

- **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 10 m
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Przechowywać z dala od źródeł ciepła., Produkt należy chronić przed wilgocią.