

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/cherry-ak-pmh1-myszka-medyczna-obureczny-usb-typu-a-optyczny-1000-dpi-p-364687.html>



CHERRY AK-PMH1 myszka Medyczna Obureczny USB Typu-A Optyczny 1000 DPI

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 435,99 zł |
| Cena netto | 354,46 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRCNNM |
| Kod producenta | AK-PMH1OS-US-W |
| Kod EAN | 7061115171576 |
| Podświetlenie | Nie |
| Stopień ochrony IP | IP68 |
| Certyfikaty | CE, FCC |
| Źródło zasilania | Kabel |
| Liczba przycisków | 2 |
| Odbiornik dołączony | Nie |
| Ergonomiczna konstrukcja | Tak |
| Kierunki przewijania | Pionowa |
| Typ przewijania (scroll type) | Dotyk |
| Technologia wykrywania ruchu | Optyczny |
| Rozdzielczość ruchu | 1000 DPI |
| Rodzaj przycisków | Wciskane przyciski |
| Kolor powierzchni | Monochromatyczny |
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |
| Interfejs urządzenia | USB Typu-A |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 84716070 |
| Kraj pochodzenia | Chiny |
| Materiały | Silikon |
| Obsługa funkcji Plug & Play | Tak |
| Cechy zabezpieczeń | Wodoodporna |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -20 - 60 °C |
| Sposób łączności | Przewodowy |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 50 °C |
| Ilość sztuk | 1 |
| Wysokość produktu | 37 mm |

| | |
|---|--------------------|
| Rozmiar myszy | M |
| Szerokość produktu | 64 mm |
| Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej) | 10,7 kg |
| Głębokość produktu | 114 mm |
| Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej) | 447 mm |
| Wysokość opakowania | 45 mm |
| Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej) | 425 mm |
| Waga wraz z opakowaniem | 200 g |
| Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej) | 60 szt. |
| Waga produktu | 100 g |
| Długość skrzyni głównej (zewnątrznej) | 490 mm |
| Szerokość opakowania | 115 mm |
| Zużycie energii | 10 mA |
| Głębokość opakowania | 115 mm |
| Kolor produktu | Biały |
| Układ | Oburęczny |
| Przeznaczenie | Medyczna |
| Zastosowanie | Uniwersalne |
| Długość kabla | 1,8 m |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M