

| | |
|----------------------|--------------------------------------------|
| Product | CadMouse® Wireless |
| Document Type | Product Copy Master Document (PCMD) |
| Category | CadMouse |
| Language | PL |
| Part number | 3DX-700062 |
| EAN | 4260016340910 |
| UPC | 821123700628 |

Product Claim

Bezprzewodowa mysz dla profesjonalnych użytkowników programów CAD

Product Copy (short length version)

CadMouse Wireless to mysz komputerowa przeznaczona dla mobilnych stacji roboczych CAD. Oferuje wszystkie funkcje niezbędne dla profesjonalnych użytkowników programów CAD: **dedykowany przycisk środkowy, inteligentne kółko myszy** oraz **czujnik optyczny** o rozdzielczości **7200 dpi**.

Product Copy (medium length version)

CadMouse Wireless to nie jest zwykła mysz. Cechy takie, jak **dedykowany przycisk środkowy, inteligentne kółko myszy** oraz **menu radialne**, które umożliwia szybki dostęp do ośmiu ulubionych poleceń, powodują, że jest to doskonałe narzędzie dla mobilnych użytkowników programów CAD.

Niewielka i ergonomiczna mysz CadMouse Wireless jest wyposażona w **czujnik optyczny** o rozdzielczości **7200 dpi** z adaptacyjną częstotliwością próbkowania. W połączeniu ze **ślizgaczami PTFE o optymalnym kształcie** uzyskano doskonałą równowagę między tarcieniem statycznym i kinetycznym w celu zapewnienia ciągłości wrażeń czuciowo-dotykowych, co z kolei gwarantuje stałą precyzję i płynny ruch myszy.

Akumulator litowo-jonowy o czasie pracy wynoszącym nawet 2 miesiące* zapewnia maksymalną mobilność i uniwersalność. Różne możliwości podłączenia myszy CadMouse Wireless są uzupełnieniem tych funkcji. Można korzystać z niej bezprzewodowo za pomocą **uniwersalnego odbiornika USB firmy 3Dconnexion**, połączenia **Bluetooth** lub użyć **kabla USB**, jednocześnie ładując akumulator litowo-jonowy.

Aby zapewnić ochronę urządzenia przenośnego podczas podróży, z myszą 3Dconnexion dostarczany jest niewielki i lekki **futerał** o wytrzymałej powierzchni.

* Żywotność akumulatora wynosi 2 miesiące przy założeniu 8 godzin pracy dziennie przez 5 dni w tygodniu.

Product Copy (long length version)

CadMouse Wireless nie jest zwykłą myszą. Opracowano ją dla mobilnych stacji roboczych jako profesjonalne narzędzie o doskonałych parametrach, precyzji i komforcie pracy w aplikacjach CAD i 3D.

Kompaktowy i ergonomiczny design

Nowoczesne i mobilne miejsca pracy projektantów wymagają zaawansowanego, ale jednocześnie przenośnego sprzętu. Dzięki myszy CadMouse Wireless użytkownicy mogą korzystać z funkcji przeznaczonych dla oprogramowania CAD, takich jak dedykowany przycisk środkowy i inteligentne kółko myszy, korzystając z jednego kompaktowego urządzenia bezprzewodowego.

Precyzja w wymagających projektach CAD

Wysoce precyzyjny i energooszczędny czujnik optyczny zapewnia doskonałe odwzorowanie ruchów przez kursor myszy dzięki rozdzielczości 7200 dpi i adaptacyjnej częstotliwości próbkowania wynoszącej maksymalnie 1000 Hz (przy podłączeniu przez kabel USB). Nawet przy tak doskonałych parametrach mysz CadMouse Wireless może działać przez dwa miesiące na jednym ładowaniu akumulatora*.

Trzy rodzaje łączności

Mysz CadMouse Wireless można połączyć z komputerem na trzy sposoby. Użytkownicy mogą łatwo przełączać się między uniwersalnym odbiornikiem USB firmy 3Dconnexion wykorzystującym technologię bezprzewodową 2,4 GHz, połączeniem Bluetooth lub skorzystać z kabla USB i jednocześnie ładować akumulator litowo-jonowy.

Profesjonalne przybliżanie i oddalanie oraz przewijanie

Dwie z dostępnych funkcji szczególnie wpływają na efektywność pracy w aplikacjach CAD: inteligentne kółko myszy z funkcją SmartScroll i przyciski QuickZoom pod kciukiem.

Kółko SmartScroll rozpoznaje środowisko aplikacji i automatycznie udostępnia odpowiedni tryb przewijania: precyzyjne przybliżanie i oddalanie z dokładnością co do kliknięcia w aplikacjach CAD lub szybkie przewijanie z efektem inercji w przeglądarkach i dokumentach.

Funkcja QuickZoom umożliwia przybliżanie i oddalanie modelu z jednoczesnym jego wyśrodkowaniem za pomocą jednego kliknięcia przycisku pod kciukiem. Wystarczy przytrzymać przycisk, aby wybrać poziom powiększenia i uzyskać wymagany widok.

Łatwy dostęp do ulubionych poleceń w aplikacjach

Przycisk funkcyjny pozwala na otwarcie menu radialnego specyficznego dla aplikacji lub środowiska, co umożliwia bezpośredni dostęp do 8 ulubionych poleceń w każdej aplikacji lub środowisku. Wystarczy włączyć te polecenia poprzez kliknięcie lub przesunięcie kursora myszy.

Łatwa do osiągnięcia precyzja

Mysz CadMouse Wireless posiada ślizgacze PTFE o optymalnym kształcie. Dzięki idealnej równowadze pomiędzy tarciem statycznym i kinetycznym umożliwiają one płynne ruchy myszą. Ich kształt pozwala też tłumić wibracje.

Dedykowany futerał

Praca mobilna wymaga częstej zmiany lokalizacji. Podczas podróży istotne jest zapewnienie odpowiedniej ochrony urządzeń. Dlatego firma 3Dconnexion dostarcza mysz CadMouse Wireless w kompaktowym i lekkim futerałku.

Jeden sterownik. Wiele urządzeń.

3DxWare 10 to jeden rozbudowany sterownik dla wszystkich urządzeń firmy 3Dconnexion. Jego prosty w obsłudze, ale zaawansowany interfejs umożliwia dostosowanie myszy CadMouse Wireless do stylu pracy w każdej aplikacji i środowisku.

* Żywotność akumulatora wynosi 2 miesiące przy założeniu 8 godzin pracy dziennie przez 5 dni w tygodniu.

Technical Specification

- 7 przycisków (w tym dedykowany przycisk środkowy)
- Czujnik optyczny o rozdzielczości 7200 dpi i adaptacyjnej częstotliwości próbkowania wynoszącej maksymalnie 1000 Hz (przy podłączeniu przez kabel USB)
- Funkcja QuickZoom
- Inteligentne kółko myszy
- Specjalnie opracowane ślizgacze PTFE
- Uniwersalny odbiornik USB firmy 3Dconnexion z technologią bezprzewodową 2,4 GHz
- Energooszczędna technologia Bluetooth 4.0
- Kabel micro USB
- Akumulator litowo-jonowy
- Wymiary (dł. × szer. × wys.): 110 × 67 × 38 mm (9,8 × 6,1 × 2,3 cala)
- Waga: ok. 110 g
- Gwarancja: 2 lata

Supported Operating Systems

Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, macOS 10.10 lub nowszy

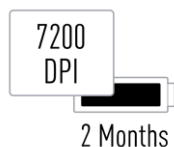
Certificates and Licences

CE, FCC, RCM, BSMI, ROHS, WEEE, NCC, MIC, IC

List of Main Features and Functions



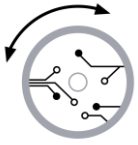
Kompaktowy design – zoptymalizowany pod kątem potrzeb mobilnych użytkowników ergonomiczny design z dedykowanym przyciskiem środkowym.



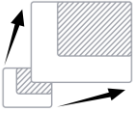
Doskonałe parametry – pojemny akumulator i wysoce precyzyjny, energooszczędny czujnik optyczny o rozdzielczości 7200 dpi.



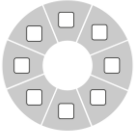
Trzy rodzaje łączności – połączenie bezprzewodowe za pomocą uniwersalnego odbiornika USB, technologii Bluetooth albo za pośrednictwem kabla USB.



Inteligentne kółko myszy – automatycznie przełącza się między płynnym przewijaniem a przybliżaniem i oddalaniem z dokładnością co do kliknięcia w aplikacjach CAD.



Funkcja QuickZoom – bez wysiłku przybliżaj i oddalaj obiekty geometryczne za pomocą jednego kliknięcia.



Menu radialne – szybki dostęp do ośmiu ulubionych poleceń aplikacji.