



Kopfmaus

(HeadMouse Nano)

Diese extrem kleine und doch präzise Kopfmaus kann für den Nutzer, der eine gute Kopfkontrolle hat, die Standard-Maus ersetzen.
Sie ermöglicht eine Steuerung des Mauszeigers durch Kopfbewegungen.

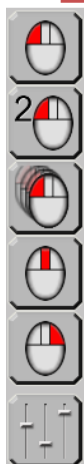
Dem Benutzer wird nur ein **Reflektor-Marke** (5 mm) auf Stirn oder Brille geklebt. Dadurch erkennt die Kopfmaus jede Bewegung des Nutzers.



- Entfernung maximal 1,5 m
- Maße: 55 mm x 40 mm x 15 mm,
- Reflektor: selbstklebende Folie (Ø 5 mm)
- ohne zusätzliche Treiber unter Windows und MacOS lauffähig
- Anschluss über USB-Kabel

Artikelnummer: M6-12030

DIPA... x



Mausklicks

Die Mausclicks erfolgen durch einen externen Taster, der direkt an das Gerät angeschlossen werden kann.

Softwarelösung

Zusätzlich empfehlen wir das Programm [DIPAX ClickMaster](#) zur Simulation der Maustasten und ihrer verschiedenen Funktionen (Halten, Doppelklick, Scrollen,...).

Artikelnummer: V1-10010