3Dconnexion CadMouse Pro - Maus ergonomisch

optisch - 7 Tasten - kabelgebunden

Gruppe Eingabegeräte Hersteller 3Dconnexion 3DX-700080 Hersteller Art. Nr. EAN/UPC 4260016341092



Beschreibung

Die CadMouse Pro ist die speziell für Designer und Ingenieure entwickelte kabelgebundene Full-Size Maus. Dank fortschrittlicher Ergonomie und sorgsam aufeinander abgestimmter Komponenten bietet sie einen außergewöhnlichen Komfort. Ihre ergonomischen und technologischen Eigenschafen werden kontinuierlich anhand forschungsbasierter Ergebnisse weiterentwickelt. Diese gewähren optimale Sensitivität, ideales Ansprechverhalten und präzise Kontrolle, um ein verbessertes CAD- und 3D-Erlebnis zu garantieren.

Hauptmerkmale

Gewicht

Produktbeschreibung	3Dconnexion CadMouse Pro - Maus	

Gerätetyp Maus - ergonomisch

Anschlusstechnik Kabelgebunden Abmessungen (Breite x Tiefe x 7.4 cm x 12.6 cm x 4.4 cm

Höhe)

110 q Movement Detection Technologie Optisch

7 Anzahl Tasten

Bewegungsauflösung 7200 dpi

50 Millionen Klicks, Abfragerate: 1000 Hz Leistung

QuickZoom, Smart Mouse Wheel 2, Radialmenütaste, PTFE-Füsse Leistungsmerkmale

(Polytetrafluorethylen)

Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	Maus
Ergonomisches Design	Ja
Breite	7.4 cm
Tiefe	12.6 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	110 g
	Eingabegerät

JACOB

Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	7
Bewegungsauflösung	7200 dpi
Leistung	50 Millionen Klicks, Abfragerate: 1000 Hz
Leistungsmerkmale	QuickZoom, Smart Mouse Wheel 2, Radialmenütaste, PTFE-Füsse (Polytetrafluorethylen)
	Verschiedenes
Kennzeichnung	KC, RCM, FCC, BSMI, RoHS, WEEE
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.