

CONTOUR DESIGN Souris centrée RollerMouse Pro filaire, extended



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : CONTOUR DESIGN

Part number : CDRMPRO20310

Souris :

Utilité : Bureau

Interface de l'appareil : USB Type-A

Technologie de détecteur de mouvement : Rollerbar

Type de boutons : Boutons poussoirs

Type Scroll : Roue

Quantité de boutons programmables : 6

Résolution en mouvement : 2800 DPI

Résolution de mouvement personnalisable : Oui

Nombre de modes de résolution des mouvements : 10

Boutons de souris programmables : Oui

Nombre de touches programmables : 6

Fonctions des boutons : Double click, Commutateur DIP

Nombre de roulettes de défilement : 1

Défilement des directions : verticale

Design :

Format : Ambidextre

Design ergonomique : Oui

Couleur du produit : Noir

Coloration de surface : Monochromatique

Matériel : Plastique, Cuir

Puissance :

Source d'alimentation : Cable

Configuration minimale du système :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Mac : Oui

Durabilité :

Certificats de durabilité : Federal Communications Commission (FCC), CE

Conformité à la durabilité : Oui

Plastique recyclé post-consommation : 100%

Poids et dimensions :

Largeur : 152 mm

Profondeur : 425 mm

Hauteur : 23 mm

Poids : 680 g

Contenu de l'emballage :

Repose-poignets : Oui

Informations sur l'emballage :

Nombre de rehausses : 2

Quantité : 1

Largeur du colis : 191 mm

Profondeur du colis : 458 mm

Hauteur du colis : 42 mm

Poids du paquet : 960 g

Type d'emballage : Boîte

Données logistiques :

Produit par casier principal (externe) : 10 pièce(s)

Largeur du casier principal (externe) : 415 mm

Longueur du casier principal (externe) : 484 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 235 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 11,5 kg