

CHERRY MC 4900 FINGERTIP ID-MOUSE

Connexion et authentification faciles par empreintes digitales



Photo non contractuelle

La souris filaire CHERRY MC 4900 avec capteur FingerTip intégré est idéale pour les postes de travail utilisés par plusieurs utilisateurs dans une entreprise, une administration ou une institution. Qu'il s'agisse d'un logiciel d'identification à signature unique ou à processus de connexion multiples, l'authentification se fait de manière sûre et rapide par l'empreinte digitale. La forme symétrique de la CHERRY MC 4900 facilite aussi le changement entre gauchers et droitiers. Des côtés en caoutchouc et une molette de défilement particulièrement large améliorent encore le confort d'utilisation. Sur les systèmes d'exploitation modernes, l'inscription au système fait partie des propositions par défaut ; sur les applications sélectionnées, elle peut être implémentée facilement.

FONCTIONNALITÉS ET PERFORMANCES

- Souris avec capteur d'empreintes digitales intégré
- Connexion facile avec l'empreintes digitale
- Plug & Play pour Windows Hello
- Souris 3 boutons
- SDK pour l'intégration à d'autres applications

- Capteur optique (1375 dpi)
- Souris symétrique
- Câble de 1,8 m de long avec prise USB
- Authentification GS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur:	noir/argent
Weight main product:	150 g
Dimensions du produit :	115 mm x 65 mm x 40 mm
Weight of product incl. packaging:	165 g
Dimensions produit:	95 mm x 45 mm x 139 mm
Content of master carton (pieces):	10
Weight of master carton incl. content:	1.910 g
Dimensions master carton:	250 mm x 205 mm x 168 mm
Cable-length:	180 cm
Température de stockage:	-20 °C - 65 °C
Température de service :	0 °C - 40 °C
Product approvals:	<ul style="list-style-type: none">• CE• cTÜVus• FCC• UKCA
Configuration requise - matériel:	USB-A
Système d'exploitation:	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7• Windows 8• Windows 10• Windows 11
Scope of delivery:	<ul style="list-style-type: none">• Mode d'emploi• Souris
Switch type:	clicky
Number of keys:	3
Thumb buttons:	non
Max. resolution (dpi):	1.375 dpi
dpi switch:	non
Illumination:	non
Désignation:	HID TCS2

Type:	capacitive
Résolution [dpi]:	508 dpi
Sensor area:	150 mm ²
Lecteur d'empreinte avec logiciel:	non
IC fingerprint component:	FP-Sensor: HID TCS2CN, Companion Controller TCD58

UPC: 840183604554

Numéro de modèle: JM-A4

Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques et possibilités de livraison. Les informations techniques se réfèrent uniquement à la spécification des produits. Les propriétés ne sont pas garanties.