

► SOURIS OPTIQUE SANS FIL USB 1600 DPI ◀

2.4 GHz WIRELESS MOUSE 1600 DPI



► Spécificités

Grâce à un capteur optique de très haute résolution 1600 dpi, cette souris est précise et rapide. La technologie 2.4 GHz rend possible un transfert des données sans interférence d'une portée de 10 m entre le récepteur et la souris.

- Design ergonomique, facile à transporter
- Fréquence de fonctionnement : 2,4 ~ 2,483 GHz
- Portée : 10m
- Nombre de canaux : 16 (automatique)
- Précision optique réglable : 800 ou 1600 dpi
- Nombre de boutons : 3 + 2 boutons latéraux «suivant / précédent»
- Type de molette : bidirectionnelle
- Mise en veille automatique
- Alimentation : 2 x AAA

► Specification

The wireless optical mouse is designed with high precision optical technology.

- Wireless Optical mouse
- Operating frequency : 2.4 GHz ~ 2.483 GHz
- DPI : 800 ~ 1600 adjustable
- The wireless work of channel : 16 automatic frequency hopping
- Power-saving features, automatic hibernation when not in use
- Batteries : 2 x AAA

► Packaging

- Type : Blister
- Dimensions : L : 110 mm x H : 185 mm x P : 90 mm

Bouton de réglage de la précision optique



Boutons latéraux «Suivant / Précédent»

Molette bidirectionnelle



Bouton marche / arrêt

Emplacement pour le rangement du récepteur sans fil



Description

Référence

Code barre

Poids net

Poids brut

Souris optique sans fil USB 1600 DPI
2.4 GHz wireless mouse 1600 dpi

SS-515W

3700224749392

0,076 Kg

0,107 Kg