

Souris SO-21

SOURIS AMA IBM



Référence	Souris « Assistive Mouse Adapter » (AMA) IBM
Fabricant	www.ibm.com/fr/cisph

Description

La souris AMA anti-tremblements est en réalité un adaptateur qui se place entre l'ordinateur et sa souris.

Fonctions

Celui-ci se présente sous la forme d'un petit boîtier, muni de la connectique et comportant 3 réglages. Il permet de filtrer les tremblements de la main et d'amortir les mouvements intempestifs du curseur.

Caractéristiques techniques

- Un bouton rotatif permet d'atténuer, progressivement en fonction du réglage, les tremblements de la main et donc de lisser les déplacements du curseur de la souris
- Un interrupteur à trois positions permet d'éviter le double clic non souhaité (bouton gauche de la souris)
- Un second interrupteur à deux positions permet le double clic en augmentant le délai entre les deux clics
- Un dernier interrupteur général qui permet de rendre transparent l'adaptateur et l'utilisation normale de la souris

Remarques