

Joystick para teclado estándar

Breve descripción

Es un arco metálico que se desplaza a lo largo del teclado sin tener que modificarlo. Sobre este arco se desplaza una "T" que dispone de dos percutores ajustables para poder pulsar dos teclas de una misma línea y una empuñadura para llevar a cabo dicha acción.

Para quién se hizo

Propósito

Para facilitar el manejo del teclado en alumnos con dificultad motriz en las manos y también evitar tocar teclas indeseadas por parte de cualquier alumno. Al coger la empuñadura con la mano tanto la muñeca como el antebrazo quedan apoyados en el mismo arco y no presionan ninguna tecla involuntariamente.

Materiales

- Acero inoxidable.
- Plástico.

La construcción es muy sencilla ya que todo el material usado es perfiles estándar de acero inoxidable y material de ferretería.

David Mòra Romagosa



Fotografía en la que se ve el joystick ajustado a un teclado