

Maussteuerung



Mini Joystick

Art. Nr. 84-10037

Joystick mit flexiblem Gummihebel. Die vier Richtungsfunktionen werden durch Bewegung des Hebels, die fünfte Funktion durch Drücken auf den Hebel ausgelöst.

Maße: $\varnothing 32 \times 114 \text{mm}$ Betätigungskraft: Joystick 120g
Betätigungsweg: Joystick 13mm Betätigungskraft: Druckhebel 200g
Betätigungsweg: Druckhebel 1,5mm Rückmeldung: taktil/akustisch



Joystick mit Pad

Art. Nr. 84-10035

Mit diesem Joystick können vier Richtungen angewählt werden (keine Zwischenstellungen). Neben dem Joystick ist ein großflächiger Taster integriert („Feuertaste“).

Maße: 279x178x121mm Betätigungskraft: Joystick 200g
Betätigungsweg: Joystick 6,5mm Betätigungskraft: Taster 100g
Betätigungsweg: Taster 1,5mm Rückmeldung: taktil/akustisch



Wafer

Art. Nr. 84-10038

Mehrfach- Sensor mit fünf Membrantasten in einem flachen Gehäuse. Jeder Taster ist mit Pfeilsymbolen versehen.

Maße: 394x152x13mm Betätigungskraft: 100g
Betätigungsweg: 0,5mm Rückmeldung: keine
Aktive Fläche: $\varnothing 57 \text{mm}$

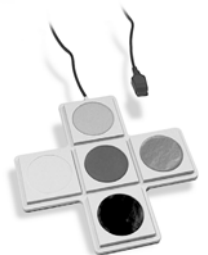


Star

Art. Nr. 84-10039

Mehrfach-Sensor mit fünf leicht versenkten großen Membrantasten. Wird mit fünf farbigen Blättchen geliefert.

Maße: 227x227x13mm Betätigungskraft: 150g
Betätigungsweg: 0,8mm Rückmeldung: taktil/akustisch
Aktive Fläche: $\varnothing 57 \text{mm}$ / Knopf



Penta

Art. Nr. 84-10041

Ein kleiner, flacher Mehrfach- Sensor mit fünf Knöpfen.

Maße: $\varnothing 51 \times 13 \text{mm}$ Betätigungskraft: 120g
Betätigungsweg: 0,8mm Rückmeldung: taktil/akustisch
Aktive Fläche: je $\varnothing 8 \text{mm}$

