



4-Achsen-Joystick mit Multifunktionsrad für TANGO-Steuerungen

Spezifikationen	analog	digital
Steuerbare Achsen	4 (XYZA)	
Schnittstelle	HD D-Sub 15-pol.	Mini-USB
Kompatibilität	TANGO Desktop TANGO PCI-E	TANGO Desktop neo TANGO PCI-E neo TANGO 3 mini ¹ TANGO integrale ¹
Material/Oberfläche	Bedienfläche: Folientastatur Gehäuse: ABS-Kunststoff mit Haptiklack Gehäuseboden: Edelstahl	
Abmessungen	229 × 139 × 96 mm (L × B × H)	
Gewicht	ca. 1,0 kg	

Bestellinformation

4-Achsen-Joystick mit MF-Rad analog
 Bestell-Nr.: 00-7604-0410-0000

4-Achsen-Joystick mit MF-Rad digital
 Bestell-Nr.: 00-7604-1410-0000

Produktmerkmale

- ▶ feinfühlig, manuelle Positionierung
- ▶ seitlich angebrachtes Multifunktionsrad ermöglicht eine ergonomische Arbeitsweise
- ▶ vielseitige Konfigurationsmöglichkeiten
- ▶ Zuordnung des Multifunktionsrads zu einer beliebigen Achse
- ▶ freie und präzise Programmierung der max. Verfahrgeschwindigkeit
- ▶ Steuerung der LED-Beleuchtung LED 100 per Multifunktionsrad möglich
- ▶ 4 programmierbare Funktionstasten (z. B. für Positionsspeicherung, Geschwindigkeitsumschaltung usw.)
- ▶ Folientastatur mit hoher Lebensdauer
- ▶ griffsympathischer, unempfindlicher Haptiklack an den Seitenflächen
- ▶ einfache Reinigung

Weiteres Zubehör für die Mikroskopie finden Sie unter: www.marzhauser.com

