



▶ **Bedienelement Trackball** zur manuellen Achsensteuerung via Tango

### Spezifikationen

<b>Einsatzbereich:</b>	Das Bedienelement Trackball wird eingesetzt, um die X- und Y-Achsen über die Steuerung Tango manuell zu verfahren. Die Befehlseingabe erfolgt über eine Kugel und drei Tasten.
<b>Kugel:</b>	Standardzuordnung der Drehrichtung zur verfahrenen Achse:
X-Richtung:	Achse 1
Y-Richtung:	Achse 2
	Per Softwarebefehl kann die Zuordnung der Motordrehrichtung zur Kugelrichtung pro Achse invertiert sowie die maximale Geschwindigkeit pro Achse vorgegeben werden.
<b>Tastenbelegung:</b>	
links:	Die Auflösung wird feiner; der Weg pro Kugelumdrehung verringert sich.
Mitte:	Die Auflösung wird gröber; der Weg pro Kugelumdrehung vergrößert sich.
rechts:	kann vom Anwender über die Schnittstelle abgefragt oder von der Steuerung ausgewertet werden
	Spezielle Funktionszuordnung auf Anfrage.
<b>Bestell-Nr.:</b>	00-76-550-8800