

ENGINEERING SOFTWARE & TOOLS

CODESYS Motion CNC Robotics

612 000 80

Ein- oder mehrachsige Bewegungen bis hin zu Kurvenschreiben können in der gewohnten IEC 61131-3 Entwicklungsoberfläche projektiert werden - zusammen mit der Logik-Applikation. Steuerungen von Kendrion mit CODESYS SoftMotion ermöglichen dem Anwender umfangreiche Projektierungsvarianten für seine Bewegungsaufgaben. Dafür stehen unter anderem zertifizierte Motion-Bausteine nach PLCopen sowie der volle Leistungsumfang der IEC 61131-3 Programmieroberfläche zur Verfügung.

- Ein- bzw. Mehrachs-Bewegungen mit PLCopen® Motion Bausteinen
- Multidimensionale CNC-Steuerung
- Mehrachsige Robotersteuerungen mit komfortabler Projektierung



BESCHREIBUNG	WERT
Integrierte Funktionen	Ein- bzw. Mehrachs-Bewegungen mit PLCopen Motion Bausteinen, Elektronische Kurvenscheibe, Multidimensionale CNC-Steuerung, Mehrachsige Robotersteuerungen mit komfortabler Projektierung
Produktstatus	Technologie
Applikation	CNC-Applikation, Tripod-Roboter, Palettier-Roboter
Bereitstellung	Firmware
Voraussetzungen	Kuhnke PLC Plattformen

KONTAKT

Vertriebsteam Kendrion IAC

+49 (0) 4523 402-0

sales@kendrion.com

PRODUKT

<https://www.kendrion.com/de/produktfinder/gruppe/produkt/engineering-tools/612-000-80>