

## Kuhnke FIO

## Control Technology

### Kuhnke CODESYS Starterkit Control & Motion Positionieren leicht gemacht

Das Starterkit ist schon verdrahtet und steht dem Anwender sofort zur Verfügung. Die Programmerstellung sowie die Verbindung des Programms mit dem Steuergerät werden ausführlich an Beispielen erklärt, die Sie bequem im Downloadbereich herunterladen können.

- Schnelle CODESYS V3 SPS
- EtherCAT®- E/A-Modul mit 16 Ein- und 16 Ausgängen
- EtherCAT®- Antriebsregler für Stepper und BLDC-Motoren
- Kleiner Motor mit Encoder
- Motion-Baustein-Bibliothek nach PLCopen®
- OPC UA
- Web-Server mit Visualisierungstemplates
- Optional mit HMI und weiteren Kuhnke FIO Modulen erweiterbar



Inhalt	Kuhnke CODESYS Starterkit Motion
<b>Modulare SPS</b>	1 x Kuhnke FIO Controller 116
<b>Digitales I/O-Modul</b>	1 x Erweiterungsmodul Kuhnke FIO DI16/DO16
<b>Antriebsregler-Modul</b>	1 x Erweiterungsmodul Kuhnke FIO Drive Control
<b>Software</b>	1 x CODESYS 3 inkl. Kuhnke Motion Control Bibliothek im Downloadbereich
<b>Dokumentation</b>	1 x Bedienungsanleitung im Downloadbereich
<b>Programmbeispiele</b>	1 x Einsteigerprojekte im Downloadbereich
<b>Zubehör</b>	2 x Programmierkabel (SPS und Kuhnke FIO Drive Control) 1 x Netzteil 1 x Motor (zwei Varianten) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schrittmotor mit Encoder (Bestellnummer 694.300.99.11)</li> <li>• Bürstenloser DC-Motor mit Encoder (Bestellnummer 694.300.99.21)</li> </ul>

We reserve the rights of modification, omission, error with respect to the products. Illustrations similar. All rights reserved by the individual copyright holders. EtherCAT® is registered trademark and patented technology, licensed by Beckhoff Automation GmbH, Germany. Safety over EtherCAT® is registered trademark and patented technology, licensed by Beckhoff Automation GmbH, Germany. Microsoft®, Windows® and the Windows® Logo are registered trademarks of Microsoft Corporation in the USA and other countries. At www.plcopen.org you will find more information about PLCopen Organisation. CODESYS is a product of 3S-Smart Software Solutions GmbH. CiA® and CANopen® are registered community trademarks of CAN in Automation e.V. OPC UA is a registered trademark of OPC Foundation.

**Bestellung: Bitte faxen Sie Ihre Bestellung an FAX: +49 4523/402-201  
oder per E-Mail: sales-ics@kendrion.com**

Hiermit bestelle ich folgende **Kuhnke CODESYS Starterkits Control & Motion** zum Preis von 799,00 € / Stück (exkl. Mwst.)

(Bestellnummer 694.300.99.11) Starterkit Control & Motion mit Schrittmotor – Stückzahl\*:

(Bestellnummer 694.300.99.21) Starterkit Control & Motion mit bürstenlosem DC- Motor – Stückzahl\*:

Bitte informieren Sie mich auch über Visualisierungsgeräte passend zu diesem Starterkit

Name	Firma
Abteilung	Straße / Postfach
Telefon	PLZ Ort
E-Mail-Adresse	Unterschrift / Stempel

\*Abgabemenge auf 2 Stück pro Kunde begrenzt