



SPS-Einsteiger-Set PLC Starter Kit

Artikel-Nr. Article No. 226010



In einem handlichen und stabilen Aluminiumkoffer befindet sich übersichtlich und transportsicher ein Kompaktmodell Taktstraße mit 1 Maschine (Artikel-Nr. 226006), eine Kleinststeuerung Siemens LOGO! sowie ein Trainingsgerät LOGO!Learn_Advanced, ein passendes Netzteil, Programmierkabel, –software und eine IR-Fernbedienung für die LOGO!Learn.

Mit dem Trainingsgerät LOGO!Learn kann eine Analogwertverarbeitung durchgeführt werden. Auch kann die LOGO!Learn mittels IR-Fernbedienung beeinflusst werden.

Die beigegefügte 34 Lernkarten bieten umfangreiche praktische Beispiele und können auf der LOGO!Learn auch ohne Modell programmiert werden. Auf der CD-ROM sind 34 Aufgaben und Lösungen für den Einsatz der LOGO! im Zusammenspiel mit der LOGO!Learn_Advanced.

Das SPS-Einsteiger-Set eignet sich besonders zum Einsatz in berufsbildenden Schulen und für Anwender ohne Vorkenntnisse, die erste Erfahrungen im Bereich SPS-Programmierung sammeln möchten.

There are one Compact model Flexible Process Line with 1 Machine tool (Item-No. 226006), a small control Siemens LOGO! as one training unit LOGO!Learn_Advanced, a suitable power pack, a programming cable, programming software and one IR remote control for LOGO!Learn in a handy and solid aluminium suitcase clearly arranged and transport safe.

The training unit LOGO!Learn is suitable for analog value operation. Also the LOGO!Learn can be affected by IR remote control.

The included 34 training cards provide various practical examples and can also be programmed on LOGO!Learn without a model. On the CD ROM there are 34 duties and solutions for the application of LOGO! linked with LOGO!Learn_Advanced.

The PLC starter set is particularly suitable for vocational schools as well as users without previous knowledge in the field of PLC programming.

Lieferumfang / Scope of delivery:

1 abschließbarer Aluminiumkoffer
1 lockable aluminium suitcase

1 Modell 226006 Taktstraße mit 1 Maschine
mit Werkstücken, Dokumentation, Anschlusskabel 24pol. und Ersatzteilbeutel
*1 model 226006 Flexible Process Line with 1 Machine Tool
with work pieces, documentation, connection cable 24pol and spare parts pack*

1 Kleinststeuerung Siemens LOGO! 24/RC
1 small-sized control Siemens LOGO! 24/RC

1 Programmiersoftware
1 programming software

1 Programmierkabel
1 programming cable

1 Trainingsgerät LOGO!Learn Advanced (von IKH Lernsysteme) auf stabilem
Aluminiumwinkel
*1 training unit LOGO!LEARN advanced (from IKH Lernsysteme) on a solid aluminium
angle*

1 IR-Fernbedienung
1 IR remote control

1 Steckernetzteil 230 V AC/12 V DC Filter
1 power supply 230 V AC/12 V DC Filter

34 Lernkarten (praktische Beispiel mit und ohne Modell)
34 training cards (practical examples with and without model)

34 Beispiele mit Aufgaben und Lösungen auf CD-ROM)
34 examples with duties and solutions on CD ROM

Abmessungen Dimensions

(L x B x H) (*W x D x H*) : 530 x 300 x 164 mm
Gewicht *Weight* : 6 kg