

SIEMENS



NEU!
SIMATIC
S7-1200
Fail-safe
Starter Kit

Noch nie war der Einstieg so leicht

SIMATIC S7-1200 Starter Kits

Mit den SIMATIC S7-1200 Starter Kits können Sie Ihre einfachen Automatisierungsaufgaben leicht und schnell realisieren. Zum einen bieten wir Ihnen unsere 4 bewährten SIMATIC S7-1200 Starter Kits – im Zusammenspiel mit SIMATIC Basic Panels und Engineering im TIA Portal – zum anderen ein zusätzliches Paket mit SIMATIC RF200, zusammengestellt für flexible und wirtschaftliche Lösungen in der industriellen Identifikation.



Engineering-Effizienz entdecken

Die jüngsten Entwicklungen in der Automatisierung bei Siemens machen es erstaunlich einfach, Automatisierungsaufgaben auszuführen. Und jetzt ist es noch einfacher, alle Grundlagen des neuen TIA Portals anhand praktischer Beispiele zu erlernen: Dank einer Vielzahl informativer Web Tutorials erlernen Sie die Automatisierung mit Siemens schnell und einfach – Automatisierungsaufgaben in weniger als 10 Minuten.

Entdecken Sie, wie leicht Sie in Ihrer täglichen Arbeit Engineering-Zeit sparen können: siemens.com/automation-tasks



Automatisierungskonfiguration leicht gemacht

Mit dem TIA Selection Tool ist die Konfiguration Ihres Automatisierungssystems ein Kinderspiel. Sie können Geräte für Totally Integrated Automation mühelos auswählen, konfigurieren und bestellen. Starten Sie das TIA Selection Tool einfach in der Siemens Industry Mall oder laden Sie eine ZIP-Datei für die lokale Installation herunter.

Weitere Informationen finden Sie unter:
siemens.com/tia-selection-tool

siemens.de/s7-1200-starterkits

SIMATIC S7-1200 Starter Kits

Entdecken Sie die neue SIMATIC S7-1200 – einfacher geht's nicht

Paket 1:

SIMATIC S7-1200 Starter Kit

CPU 1212C AC/DC/RLY

- Eingangssimulator
- SIMATIC STEP 7 Basic V13 im TIA Portal
- IE TP Cord 2 m
- Dokumentationssammlung auf CD
- und mehr ...

Artikel-Nr.: 6ES7 212-1BD34-4YB0
€ 359,00



Paket 2:

SIMATIC S7-1200 + KP300 Basic Panel Starter Kit

CPU 1212C AC/DC/RLY

- Eingangssimulator
- KP300 Basic mono PN
- SIMATIC STEP 7 Basic V13 im TIA Portal
- IE TP Cord 2 m
- Dokumentationssammlung auf CD
- und mehr ...

Artikel-Nr.: 6AV6 651-7HA01-3AA4
€ 429,00



Paket 3:

SIMATIC S7-1200 + KTP400 Basic Panel Starter Kit

CPU 1212C AC/DC/RLY

- Eingangssimulator
- KTP400 Basic
- SIMATIC STEP 7 Basic V13 im TIA Portal
- IE TP Cord 2 m
- Dokumentationssammlung auf CD
- und mehr ...

Artikel-Nr.: 6AV6 651-7KA01-3AA4
€ 499,00



Paket 4:

SIMATIC S7-1200 + KTP700 Basic Panel Starter Kit

CPU 1212C AC/DC/RLY

- Eingangssimulator
- KTP700 Basic
- SIMATIC STEP 7 Basic V13 im TIA Portal
- IE TP Cord 2 m
- Dokumentationssammlung auf CD
- und mehr ...

Artikel-Nr.: 6AV6 651-7DA01-3AA4
€ 799,00



Paket 5:

SIMATIC S7-1200 + SIMATIC RF200 Starter Kit

SIMATIC RF210R /RF260R Reader

- Software & Dokumentation
- Transponder MDS D100/D160
- Abstandhalter für MDS D160
- Transponder MDS D428
- Kommunikationsmodul SIMATIC RF120C
- SIMATIC S7-1211C
- SIMATIC S7-1200 Power Module PM1207
- SIMATIC STEP 7 Basic V13 (TIA Portal)
- und mehr ...

Artikel-Nr.: 6GT2096-4AA00-0AA0
€ 999,00



NEU!

SIMATIC S7-1200 Fail-safe Starter Kit

CPU 1214FC DC/DC/RLY

- Digital Input Simulator
- SM 1226 F-DI
- SM 1226 F-DQ
- SIMATIC STEP 7 Basic und STEP 7 Safety Basic im TIA Portal
- IE PT Cord 2 m
- Dokumentationssammlung auf CD
- und mehr ...

Artikel-Nr.: 6ES7212-1HF40-4YB0
€ 799,00



Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für Verkauf und Lieferung von Produkten und Dienstleistungen in der Elektronikindustrie. Aktuelle Informationen finden Sie unter: siemens.de/s7-1200-starterkits

TIA Selection
Tool –
überzeugen
Sie sich selbst!



Siemens AG
Digital Factory
Factory Automation
Postfach 48 48
90026 Nürnberg
Deutschland

Änderungen vorbehalten 02/15
Artikel-Nr.: E20001-A2460-P272-P
DISPO 06313
21/60881 WS 02153.0
Gedruckt in Deutschland
© Siemens AG 2015

Die Informationen in dieser Broschüre enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden. Alle Erzeugnisbezeichnungen können Marken oder Erzeugnisnamen der Siemens AG oder anderer, zuliefernder Unternehmen sein, deren Benutzung durch Dritte für deren Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.