



# Rundum zuverlässig und flexibel zugleich

Das Aktionspaket SIMATIC MV440 zum Vorzugspreis



Die durchgängige Rückverfolgbarkeit aller Produkte und wichtiger Einzelteile steigert die Produktivität von industriellen Fertigungsanlagen.

## Überzeugen Sie sich von höchster Lesesicherheit und Lesegeschwindigkeit von 1D/2D-Codes!

Das neue stationäre Code-Lesesystem SIMATIC MV440 ist beim Lesen von Data Matrix Codes, aufgebracht z.B. mittels eines DPM (direct part marking) Verfahrens, selbst bei schwierigen Umgebungsbedingungen die erste Wahl!

Flexible Beleuchtungsoptionen und eine kompakte Bauform in Schutzart IP67 machen den SIMATIC MV440 in vielen industriellen Applikationen einsetzbar, wie z.B. in der Automobil-, Verpackungs-, Pharma-, Tabak-, Kosmetik-, Elektronikindustrie sowie in der Nahrungs- und Genussmittelbranche.

Die Integration in die Automatisierungslösung erfolgt beispielsweise über PROFINET, PROFIBUS oder Ethernet.

## Das Aktionspaket SIMATIC MV440<sup>1)</sup> beinhaltet:

- Codeleser SIMATIC MV440 SR, Auflösung 640 x 480 Pixel
- Mini-Objektiv 16 mm, 1:1, 4 PENTAX C1614-M (KP); D= 29,5 mm, L= 37,2 mm
- Objektiv-Schutztubus, D= 65 mm, Glas, IP67
- Einbau-Ringlicht, rot, Leuchtmittel: LED rot (630 nm), Blitzdauer 20 µs bis 10 ms, Leuchtweite bis 800 mm
- Montageplatte Lesegerät, B x H x T (in mm): 80 x 80 x 60, Dicke der Platte: 4 mm
- Ethernet-Kabel, M12-Stecker, 8-polig, RJ45-Stecker, Länge: 2 m
- Power-IORS232-Kabel, M16 einseitig konfektioniert, offenes Ende, Länge: 10 m

# SIMATIC Sensors

Answers for industry.

**SIEMENS**

# Bestellen Sie jetzt Ihr Aktionspaket!

Preisersparnis  
von mehr als **45%**

## Highlights SIMATIC MV440

- Unterschiedliche Gerätevarianten
  - Auflösungen 640 x 480 o. 1024 x 768 Pixel
  - Verifizierung optional
  - Anschluss externer Beleuchtung
- Hohe Lesegeschwindigkeit
  - Bis zu 80 Codes pro Sekunde
  - Bis zu 15 Codetypen speicherbar
  - Multi-Code-Reading (Lesen von bis zu 50 auch unterschiedlichen Codes im Bildfeld)
- Schnittstellen
  - PROFINET IO, Ethernet oder RS232
  - PROFIBUS DP oder PROFINET IO über Anschaltmodul (ASM)
  - Mischbetrieb von RFID und SIMATIC MV440 an einem Kommunikationsmodul möglich
- Einfache Inbetriebnahme am PG/PC via Internet Explorer ohne extra Software
- Webbasierte Bedienoberfläche
- Umfassende Bedien- und Beobachtungsfunktionen auch im Auswertebetrieb
- Anwenderspezifische Bedienoberfläche mit SIMATIC WinCC flexible/WinCC erstellbar
- Vielfältige Diagnose- und Protokollierungsfunktionen

## Faxantwort an: 0911/978-3321

**Ja, das Thema interessiert mich.  
Meine Wünsche habe ich angekreuzt, und meine  
Kontaktdaten habe ich unten ausgefüllt.**

- Ich bestelle das Aktionspaket SIMATIC MV440<sup>1)</sup> zum Vorzugspreis!

**Bestellnummer: 6GF3440-7CD10-0XA0  
Preis: 1690,- EUR**

**Aktion gültig von 01.09.2009 bis 31.05.2010  
Ersparnis mehr als 45% gegenüber dem Listenpreis!**

- Senden Sie mir weiteres Informationsmaterial zu den SIMATIC Codelesesystemen.
- Bitte rufen Sie mich unter der unten angegebenen Telefonnummer an, damit wir einen unverbindlichen Gesprächstermin vereinbaren können.

### Bestell-/Lieferadresse:

\_\_\_\_\_  
Firma/Abteilung

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Straße, Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon/Fax

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift

1) Dieses Angebot gilt nur für Deutschland.

Je Kunde kann ein Aktionspaket bestellt werden. Es gelten die Allgemeinen Zahlungsbedingungen sowie die Allgemeinen Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie. Für Softwareprodukte gelten die Allgemeinen Bedingungen zur Überlassung von Software für Automatisierungs- und Antriebstechnik an Lizenznehmer mit Sitz in Deutschland. Die Preise (ohne Mehrwertsteuer) gelten in Euro ab Werk, ausschließlich Verpackung.

Siemens AG  
Industry Sector  
Sensors & Communication  
Postfach 4848  
90026 NÜRNBERG  
DEUTSCHLAND

Änderungen vorbehalten / AD/Z1414  
Bestell-Nr.: E20001-A150-P874  
Dispostelle 06353  
GI.SC.FS.XXXX.53.9.06 SB 08093.  
Printed in Germany  
© Siemens AG 2009

[www.siemens.de/simatic-sensors/mv440](http://www.siemens.de/simatic-sensors/mv440)

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.