

## Optimal Märkte bedienen

Die Datalogic Gruppe ist der weltweit drittgrößte und europaweit führende Hersteller von Barcodescannern, robusten Mobilcomputern und RFID-Systemen. Aufgeteilt in drei eigenständige Unternehmen bietet Datalogic innovative Business-Lösungen für den Einzelhandel, Industrie und Transport und Logistik.

### Datalogic Scanning GmbH

Datalogic Scanning ist Weltmarktführer bei POS-Scanner für den Handel. Daneben bietet sie eine große Auswahl an universell einsetzbaren, widerstandsfähigen Handheld-Scannern für die Industrie.

Am Point of Sale (POS) vereinen Kassenscanner der Magellan-Reihe Scanner und patentierte All-Weighs-Wägeplatte in einem. Hohe Erstleseraten steigern die Betriebseffizienz bei der Abfertigung. Entsprechend der Anforderung bietet das Unternehmen bioptische Hochleistungsscanner als Horizontalscanner für den Einzelhandel oder als vertikale Präsentationsscanner.

Für Kassensysteme kleiner und mittlerer Einzelhändler garantiert QuickScan mit integriertem Datalogic Star System sichere Schmalbandkommunikation. Bestandsaufnahmen, Preisüberprüfung und Regalauffüllung unterstützt QuickScan kostengünstig und flexibel. Mit einer Funkreichweite von zwölf Metern garantiert er kabellose Freiheit.

Wasser- und Schmutz abweisende Handheld Scanner wie beispielsweise Dragon eignen sich für Anwendungen in Lager und Produktion. Der „Green Spot“ bestätigt die erfolgreiche Lesung direkt auf dem Barcode. Zusätzlich sind direkt an der Pistole zwei weitere gut sichtbare ‚good read LED’s‘ eingebaut. Mit integrierter ‚Puzzle Solver Technology‘ erfasst er auch qualitativ schlechte Barcodes schneller und einfacher. Das Funksystem ‚Star Cordless System‘ macht flexibel und ermöglicht sowohl die einfache Peer-to-Peer-Verbindung als auch den Aufbau eines Empfängernetzwerks mit großer Bereichsabdeckung.



### Datalogic Mobile CEC

Datalogic Mobile ist Global Player im Markt für mobile Computer und bietet ein komplettes Produktprogramm für Anwendungen im Lager, Field Force Automation und Einzelhandel.

Beispielsweise punktet das 210-Gramm-Leichtgewicht Memor mit innovativer Technologie in kompaktem und leichtem Design. Eine optimale Lösung für den Handel. Bei Abmaßen von 152x 50x 40 Millimetern bietet er 64+128 MB Speicher, der durch leicht zugänglichen SD-Kartenslot jederzeit erweitert werden





kann. Memor funktioniert mit Akku und auch mit handelsüblichen Batterien.

Robust und ergonomisch ist der Skorpio die optimale Lösung für Anwendungen im Lager und Einzelhandel. Mit oder ohne Griff, bedienerfreundlich erleichtert

er die Arbeit bei scan-intensiven

Anwendungen. Der integrierte "Green Spot" bestätigt die erfolgreiche Lesung direkt auf dem Code. Skorpio übermittelt Daten schnell und sicher per Funk. Das Long Range Modell liest Codes im Abstand von bis zu zwei Metern. Leistungsstarke Li-ION Akkus garantieren den Betrieb während einer vollen Schicht.

Flexibel und benutzerfreundlich heißt beim Falcon nicht nur mit oder ohne Griff: Verschiedene Konfigurationsmöglichkeiten, wie zwei Betriebssysteme, fünf Barcodeengines und acht Keypads stehen dem Kunden zur Wahl. Mit seinem ergonomischen Design und einem Gewicht von nur 724 Gramm erleichtert er Scans in Transport und Logistik. Vor Wasser und Staub geschützt und mit einem



Fallschutz bis zu 1,5 Metern auf Beton trotz er dem rauen Industrialltag.

### Datalogic Automation GmbH

Datalogic Automation ist der größte europäische Hersteller von stationären Scannern und führender Hersteller automatischer Identifikationssysteme für Industrie.

Der Matrix 400 zeichnet sich durch integrierte Beleuchtung, zwei leistungsfähige Megapixel Sensoren, verbesserte Leseleis-



tung, neue Dekodierbibliotheken, automatische online Kalibrierung und Überprüfung der Codequalität aus. Komfortabel und individuell kann der Anwender mit der X-Press Taste Einstellungen direkt am stationären Scanner vornehmen. Mehr noch - mit der C-Mount Optik kann die Leseentfernung individuell eingestellt werden. Mit der „X-Press Taste“ und mit „Ease of Use“ ist die schnelle Inbe-

triebnahme ohne Hilfsmittel garantiert. Der „Green Spot“ bestätigt jeden Good Read direkt auf dem Code.

Der kompakte Laser-Scanner DS4800 bietet optimale Eigenschaften für die industrielle Fertigung: Schwierigen Lesebedingungen trotz er mit Digitech und ACR4. X-Press Interface vereinfacht die Arbeit durch sofortigen Zugriff auf alle relevanten Funktionen.

Schneller und einfacher installiert man alle 1D und 2D Lesegeräte mit der neuen CBX-Anschlussbox. Die Kompaktbox CBX 100 deckt die einfache Punkt-zu-Punkt-Anwendung ab und bietet die Option zur Parameterspeicherung. Modular aufgebaut bietet die CBX 500 zusätzlich mehrere Anschlussmöglichkeiten von Feldbus-Modulen und Display.

#### So erreichen Sie uns:

**Datalogic Scanning GmbH**  
Röntgenstraße 43  
64291 Darmstadt  
Tel: 06151/9358-0  
www.scanning.datalogic.com

**Datalogic Mobile CEC**  
Uracher Straße 22  
73268 Erkenbrechtsweiler  
Tel: 07026/6016-0  
www.mobile.datalogic.com

**Datalogic Automation GmbH**  
Uracher Straße 22  
73268 Erkenbrechtsweiler  
Tel.: 07026/608-0  
www.automation.datalogic.com

# Abo

# ident

## Mit dem ABO immer im Vorteil !

1

Die ident kommt sieben mal im Jahr sowie ein Jahrbuch der Branche direkt ins Haus.

2

Sie erhalten kompetent aufbereitete Anwendungsberichte, aktuelle Fachinformationen, ausführliche Produktbeschreibungen und Branchennews aus dem gesamten Bereich der Identifikation.

3

Die ident verbindet branchenübergreifend Informationen aus Wissenschaft, Industrie und Anwendung.

4

Ein gut strukturiertes Anbieterverzeichnis – der ident Markt – sorgt für den direkten Draht zur Branche.

Ident Verlag & Service GmbH  
ident-Leserservice  
Heinrich-Heine-Straße 5  
D-63322 Rödermark

Tel.: +49(0) 60 74 / 92 08 81  
Fax: +49(0) 60 74 / 93 33 4  
E-Mail: vdl@ident.de  
Internet: www.ident.de

Ident Verlag & Service GmbH  
ident-Leserservice  
Heinrich-Heine-Straße 5

D-63322 Rödermark

## ident Abonnement

Bitte liefern Sie mir ab sofort die **ident** zum Abo-Preis von € 66,- im Jahr inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten (= 7 Ausgaben und ein Jahrbuch). Das Abo verlängert sich nur dann um ein Jahr, wenn es nicht 8 Wochen vor Ablauf des Bezugsjahres gekündigt wird.

Firma

Name

Vorname

Position

Branche

E-Mail

Straße / Postfach

PLZ / Ort

Datum / 1. Unterschrift

Garantie: Diese Vereinbarung kann innerhalb von 10 Tagen schriftlich bei der Ident Verlag & Service GmbH widerrufen werden.  
Gesehen, gelesen, unterschrieben

Datum / 2. Unterschrift

Sie zahlen erst nach Erhalt der Rechnung oder per  
Bankeinzug:

Kontonummer

Bankinstitut / Bankleitzahl

## Impressum

### ident

Das führende Anwendermagazin  
für Automatische Datenerfassung & Identifikation  
Es erscheinen 7 Ausgaben und ein Jahrbuch pro Jahr.

Offizielles Organ der AIM-D e. V.

#### Herausgeber:

Ident Verlag & Service GmbH  
Heinrich-Heine-Str. 5, 63322 Rödermark, Germany  
Tel.: +49 (0)6074/92 08 81, Fax: +49 (0)6074/93 33 4  
E-Mail: vdl@ident.de, Internet: www.ident.de

#### Chefredakteur:

Dipl.-Ing. Thorsten Aha (V.i.S.d.P.)  
Durchstr. 75, 44265 Dortmund, Germany  
Tel.: +49 (0)231/72 54 60 90, Fax: +49 (0)231/72 54 60 91  
E-Mail: aha@ident.de

#### Redaktion:

Tim Rösner, Prof. Dr.-Ing. Klaus Krämer  
Maria Meriemque-Aha (Redaktionsassistentin)  
Jörg Hennrich (Onlineredaktion)  
Thomas Wöhrle (freier Journalist)

#### Verlagsleitung:

Eckhard von der Lühne  
Tel.: +49 (0)6074/92 08 81, Fax: +49 (0)6074/93 33 4  
E-Mail: vdl@ident.de

#### Jörg Hennrich

(Verantwortlich für Anzeigen)  
Tel.: +49 (0)6074/69 06 51, Fax: +49 (0)6074/69 06 52  
E-Mail: hennrich@ident.de

#### Abo-/Leserservice:

Karin von der Lühne  
Tel.: +49 (0) 6074/92 08 81, Fax: +49 (0) 6074/93 33 4  
E-Mail: vdl@ident.de

#### Redaktionsbeirat:

Prof. Dr.-Ing. D. Arnold, Universität Karlsruhe (TH); Manfred  
Arnoldi, ADC-Distribution, Unterschleißheim; Prof. Dr.-Ing.  
Rolf Jansen, Fachgebiet Logistik, Uni Dortmund; Prof.  
Dr.-Ing. R. Jünemann, Dortmund; Bernhard Lenk, Datalogic  
GmbH, Erkenbrechtsweiler; Heinrich Oehlmann, Consultant,  
Neu-Anspach; Peter M. Pastors, Institut für angewandte  
Kybernetik und interdisziplinäre Systemforschung, Krefeld;  
Prof. Dr. Michael ten Hompel, Fraunhofer IML, Dortmund;  
Josef Vogel, Identec Solutions Deutschland GmbH, Mann-  
heim; Frithjof Walk, Vorstandsvorsitzender AIM-D e. V.

Herstellung: Strube OHG, Stimmerswiesen 3, 34587  
Felsberg

#### Gestaltung/Layout/Produktion:

raum-x kommunikationsdesign GbR  
Huckarder Straße 12, 44147 Dortmund, Germany  
Tel.: +49 (0) 2 31/84 79 60-35, Fax: -36, ISDN: -37  
E-Mail: mail@raum-x.de, Internet: www.raum-x.de

#### Bezugsbedingungen:

Jahresabonnement Euro 66,- (Einzelheft Euro 9,10)  
Einzelheft außerhalb des Abonnements Euro 11,50  
zuzüglich Versandkosten, inkl. 7% MwSt. Ausland auf  
Anfrage. Das Abonnement verlängert sich jeweils um  
ein weiteres Jahr, falls nicht 8 Wochen vor Ende des  
Bezugsjahres die Kündigung erfolgt ist.

#### Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Rödermark.

© Ident Verlag & Service GmbH, Rödermark.  
ident ist eine eingetragene Marke der Ident Verlag &  
Service GmbH.

Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen einzelnen Bei-  
träge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt.  
Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des  
Urhebergesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages  
unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Ver-  
vielfältigung, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und  
die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen  
Systemen. Der Verlag gestattet die Übernahme von  
ident-Texten in Datenbestände, die ausschließlich für  
den privaten Gebrauch eines Nutzers bestimmt sind.  
Die Übernahme und Nutzung der Daten zu anderen  
Zwecken bedarf der schriftlichen Zustimmung durch  
die Ident Verlag & Service GmbH.

Mit Namen gekennzeichnete Artikel geben die Meinung  
des jeweiligen Autors wieder und decken sich nicht  
notwendigerweise mit der Auffassung der Redaktion.  
Die Redaktion behält sich vor, Leserbriefe / E-Mails  
– mit vollständiger Anschrift / E-Mail-Adresse – auch  
gekürzt zu veröffentlichen.

Die ident-Redaktion und die Ident Verlag & Service  
GmbH, Rödermark übernehmen trotz sorgfältiger  
Beschaffung und Bereitstellung keine Gewähr für die  
Richtigkeit, Vollständigkeit oder Genauigkeit der Inhalte.  
Für den Fall, dass in ident unzutreffende Informationen  
veröffentlicht oder in Programmen oder Datenbanken  
fehler enthalten sein sollten, kommt eine Haftung nur  
bei grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz des Verlages  
oder seiner Mitarbeiter in Betracht.

Alle Anbieter von Beiträgen, Fotos, Illustrationen stim-  
men der Nutzung in der Zeitschrift ident, im Internet und  
auf CD-ROM zu. Alle Rechte einschließlich der weiteren  
Vervielfältigung zu gewerblichen Zwecken liegen bei  
der Ident Verlag & Service GmbH, Rödermark. Für  
Unverlangt eingesandte Manuskripte und Fotomaterial  
wird keine Haftung übernommen und können von der  
Redaktion nicht zurückgesandt werden.

Bestellungen beim Buch- oder Zeitschriftenhandel oder  
beim Verlag, ISSN 1432-3559  
Erklärung gem. § 5 des hessischen Pressegesetzes:  
Ident Verlag & Service GmbH, Rödermark  
ISSN 1432-3559