

Honeywell Scanning & Mobility

Honeywell Scanning & Mobility ist ein führender Hersteller leistungsstarker Data Collection Hardware und innovativer Software sowie von Servicelösungen, die unseren Kunden ermöglichen, Daten und Anlagen effektiv zu verwalten.

Produktportfolio

- Handlaser und 2D-Area-Imaging-Scanner (z. B. Granit®, Voyager®, Xenon™)
- Freihand-Scanner und In-Counter POS-Scanner (z. B. Orbit®, Genesis™, Stratos®)
- Leichte industrielle Mobilcomputer (z. B. Dolphin® 70e Black, 6100, 6500 und ScanPal 5100)
- Robuste Mobilcomputer (z. B. Dolphin® 99EX, 7800, Tecton)
- Robuste Fahrzeugcomputer (z. B. Thor, VX8, VX9)
- Tragbare Computer und Ringscanner (z. B. HX2, HX3, 8560)
- Robuste Field Service Computer (z. B. Marathon)

Gerätefernverwaltung

Die Gerätemanagement-Software Remote Mastermind® ermöglicht es IT-Administratoren, Mobilcomputer und Barcode-Scanner von einem einzigen Ort aus per Fernzugriff zu aktualisieren, zu verwalten und zu prüfen. Die Lösung hilft, Betriebskosten zu reduzieren, indem es die fünf Schlüsselfunktionen der Gerätefernverwaltung vereinfacht und automatisiert:

- Teileverfolgung
- Softwarevertrieb
- Konfigurationsverwaltung
- Ferndiagnose und
- Leistungsmessung

Großindustrielösungen

Das Honeywell-Produktportfolio ist eines der umfassendsten in der AIDC-Branche, das weltweit in praktisch allen Industriezweigen Verwendung findet. Für Einzelhändler sind unsere Geräte so gestaltet, dass sie dabei helfen, die Kassenzeit von Käufern zu minimieren (Point of Sale), den Wert des Einkaufs-



korbs zu maximieren (Versorgungskettenverwaltung) und die Käuferbindung zu optimieren (mobiler Einzelhandel). Mit einem individuell für das Barcode-Scannen optimierten Bildsensor bietet der Xenon 1900-Area-Imaging-Hand-Scanner eine industrieweit führende Leistung und Zuverlässigkeit für verschiedenste Einsatzgebiete, die auf die Vielseitigkeit der Area-Imaging-Technologie angewiesen sind; darunter das Ablesen von 2D-Codes von Mobiltelefonen. Der Granit™ 191Xi ist das robusteste Area-Imaging-Handgerät, das derzeit für Industrie und Dienstleistungsbereiche erhältlich ist. Basiert auf die führenden Xenon-Plattform, den Granit hält sich souverän meister mit den schwierigsten Einsätze in der Lieferkette.

Der 2D-Barcode-Scanner Voyager 1.400g liest lineare Barcodes aus allen Richtungen und kann direkt beim Kauf oder jederzeit später mit einem preiswerten Scanmodul für PDF- und 2D-Barcodes nachgerüstet werden. Das vielseitige und zuverlässige Gerät, das etwa so schnell wie ein Laserscanner arbeitet, lässt sich an Ihre derzeitigen und auch zukünftigen Anforderungen anpassen und hält damit die Gesamt-



betriebskosten niedrig. Bei Pakettlieferung, Transport, Personalfernverwaltung und Gepäckbearbeitungsanwendungen bieten Geräte wie der Mobilcomputer Dolphin® 99EX und 99GX eine extreme Haltbarkeit, innovative Technologien und eine benutzerfreundliche Ergonomie, die für viele Jahre der Verlässlichkeit unter rauen Bedingungen entwickelt wurde. Mit seinem ersten industrietauglichen und robusten Hybridgerät Dolphin 70e Black verbindet Honeywell die Vorzüge eines Smartphones mit der Sicherheit und Beständigkeit eines industrietauglichen Mobilcomputers. Das Hybridgerät überzeugt durch sein robustes Design (Schutzart IP67), bis zu 12 Stunden Akkulaufzeit, Windows- bzw. Android-Betriebssystem und einen industrietauglichen Area Imaging Scanner.

Der neue Fahrzeugcomputer Thor VM2 bietet Kunden in Häfen und Lagerhäusern eine höhere Flexibilität. Smart Dock ermöglicht die Befestigung und Entfernung in Sekunden wie bei einem Laptop-Dock, aber mit der Stabilität und Abdichtung, die für Industrieanwendungen erforderlich ist. Die vor Ort austauschbare Vorderplatte reduziert Kapital- und Wartungskosten, indem sie die beiden Komponenten Tastatur und Tastbildschirm in ein vom Benutzer austauschbares Teil integriert.

Honeywell

Honeywell Scanning & Mobility

Elsenheimerstrasse 43
80687 München
Tel.: +49 69 22223379 (Sales)
www.honeywellaidc.com



ABONNEMENT

ident

Das führende Anwendermagazin für Automatische Datenerfassung & Identifikation



Das *ident* Abo! Sichern Sie sich ihre Vorteile!

1. Ganzjährige, unkomplizierte Belieferung

Wir liefern Ihnen alle Ausgaben der *ident* direkt ins Haus. 7 Ausgaben plus das *ident* JAHRBUCH, so bleiben Sie immer aktuell informiert.

2. Aktuelle Produkt- und Branchennews

Mit der *ident* erhalten Sie kompetent aufbereitete Anwendungsberichte, aktuelle Fachinformationen, ausführliche Produktbeschreibungen und Branchennews aus dem gesamten Bereich der Automatischen Identifikation und Datenerfassung.

3. Branchenübergreifende Informationen

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

4. *ident* MARKT – Das Anbieterverzeichnis

Der *ident* MARKT ist als Anbieterverzeichnis der direkte Draht zu Unternehmen und Produkten aus der Branche.

ident Abonnement

Bitte liefern Sie mir ab sofort die *ident* zum Abo-Preis von € 70,- 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.

Datum/2. Unterschrift:

Sie zahlen erst nach Erhalt der Rechnung oder per Bankeinzug:

Kontonummer:

Bankinstitut/BLZ:

Impressum

ident

Das führende Anwendermagazin für
Automatische Datenerfassung & Identifikation

Es erscheinen 7 Ausgaben, Sonderausgaben und ein Jahrbuch pro Jahr.

Offizielles Organ der AIM-D e. V.

Herausgeber:
Ident Verlag & Service GmbH
Durchstraße 75, 44265 Dortmund, Germany
Tel.: +49 231 72546092, Fax: +49 231 72546091
E-Mail: verlag@ident.de, Web: www.ident.de

Redaktion Magazin und Internet
Chefredakteur
Dipl.-Ing. Thorsten Aha (verantwortlich)
Durchstr. 75, 44265 Dortmund, Germany
Tel.: +49 231 72546090, Fax: +49 231 72546091, E-Mail: aha@ident.de

Redaktionsteam:
Tim Rösner
Thomas Wöhrle
Maria Meriemque-Aha
Prof. Dr.-Ing. Klaus Krämer

Anzeigenleiter:
Bernd Pohl,
Tel.: +49 6182 9607890, Fax: +49 6182 9607891, E-Mail: pohl@ident.de

Verlagsleiterin:
Maria Meriemque-Aha
Tel.: +49 231 72546092, Fax: +49 231 72546091, E-Mail: verlag@ident.de

Abo-/Leserservice:
Tel.: +49 231 72546092, Fax: +49 231 72546091, E-Mail: verlag@ident.de

Redaktionsbeirat:
Wolf-Rüdiger Hansen, Geschäftsführer AIM-D e.V.
Prof. Dr.-Ing. Rolf Jansen, IDH des VVL e.V.
Bernhard Lenk, Datalogic Automation GmbH
Heinrich Oehlmann, Eurodata Council
Peter M. Pastors, PIKS
Prof. Dr. Michael ten Hompel, Fraunhofer IML
Frithjof Walk, Vorstandsvorsitzender AIM-D e.V.

Gestaltung und Umsetzung:
RAUM X – Agentur für kreative Medien
Ranja Ristea-Makdisi, Stefan Ristea GbR
Huckarder Str. 12, 44147 Dortmund
Tel.: +49 231 847960-35, E-Mail: mail@raum-x.de, Web: www.raum-x.de

Herstellung:
Strube OHG, Stimmerswiesen 3, 34587 Felsberg

Bezugsbedingungen:
Jahresabonnement Euro 70,- und Einzelheft außerhalb des Abonnements Euro 12,- 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. Bestellungen beim Buch- oder Zeitschriftenhandel oder direkt beim Verlag: ISSN 1432-3559 *ident* MAGAZIN, ISSN 1614-046X *ident* JAHRBUCH

Presserechtliches:
Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen einzelnen Beiträge 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 Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronische Systeme. Der Verlag gestattet die Übernahme von 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, Meldungen, Autorenbeiträge und Leserbriefe auch gekürzt zu veröffentlichen.

Die *ident* Redaktion und die Ident Verlag & Service GmbH 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 stimmen 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. Für unverlangt eingesandte Manuskripte und Fotomaterial wird keine Haftung übernommen und können von der Redaktion nicht zurückgesandt werden.

Geschützte Marken und Namen, Bilder und Texte werden in unseren Veröffentlichungen in der Regel nicht als solche kenntlich gemacht. Das Fehlen einer solchen Kennzeichnung bedeutet jedoch nicht, dass es sich um einen freien Namen, ein freies Bild oder einen freien Text im Sinne des Markenzeichnungsrechts handelt.

Rechtliche Angaben:
Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Dortmund, Ust-IdNr. DE230967205
Amtsgericht Dortmund HRB 23359, Geschäftsführer Thorsten Aha

ident und *ident.de* sind eingetragene Marken der Ident Verlag & Service GmbH. 2015 © Copyright by Ident Verlag & Service GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Ident Verlag & Service GmbH
LESERSERVICE
Durchstraße 75
44265 Dortmund, Germany

Tel.: +49 231 72546092
Fax: +49 231 72546091
E-Mail: verlag@ident.de



ident.de