



## RS-3000 Ringscanner

Freihändiges Arbeiten war noch nie so federleicht - Der RS-3000 macht's möglich!

**Steigern Sie die Produktivität und Mobilität Ihrer Mitarbeiter durch den Einsatz des präzisen und federleichten 2D-Ringscanners RS-3000 von Opticon Sensoren. Er wiegt nur 34,4 Gramm!**

Der Ringscanner verfügt über eine leistungsstarke Scan-Engine, die ID- und 2D-Barcodes mit bis zu 100 fps schnell und einfach von Smartphone-Displays, Tablet- und Computer-Displays liest. Die hohe Bewegungstoleranz ermöglicht das Scannen sogar von gekrümmten, schmutzigen, schlecht gedruckten und beschädigten Barcodes problemlos. Beim Scannen ist kein Absetzen notwendig - einfach weiter scannen und fortfahren. Das sorgt für eine hohe Effizienz und schnellere Arbeitsabläufe.

Der RS-3000 kann auch als klassischer Handheld-Scanner verwendet werden. Durch Anbringung auf seiner speziellen Halterung ist der Scanner zusätzlich als tragbares, mobiles Gerät nutzbar. Der verstellbare Fingerriemen ermöglicht eine bequeme Nutzung für jede Handgröße und ist die perfekte Lösung für Links- und Rechtshänder. Übrigens können Sie die komplette Halterung auch separat zu kaufen, so dass jeder Anwender einen eigenen Griff

hat. Das bietet beste Hygienevoraussetzungen an Ihren Arbeitsplätzen.

**Und der Kleine ist vollgepackt mit Features:**

- Leistungsstarke Scan-Engine scannt ID- und 2D-Barcodes mit bis zu 100 fps
- langlebig, leicht (wiegt nur 34,4 Gramm) und robust
- kabellose Aufladung (Qi) und lange Akkulaufzeit
- NFC-Tag für schnelle Kopplung, Apple und Android-fähig
- Bluetooth 4.2 und USB-C Verbindung
- SPP-Modus ermöglicht die Kommunikation, z.B. mit Apps
- programmierbarer Scanner inklusive kostenlose SDK (Software Development Kit)

# OPTICON

We scan, connect and communicate

**Opticon Sensoren GmbH**

Siemensstraße 18, 63303 Dreieich  
Tel.: +49 6103 404050  
sales.de@opticon.com  
www.opticon.com





*ident* Wir bringen  
die Informationen,  
die Sie benötigen!



## IMPRESSUM

**ident** Das Magazin für Automatische Identifikation & Digitalisierung

### Herausgeber

Ident Verlag & Service GmbH  
Durchstr. 75, 44265 Dortmund, Germany  
Tel.: +49 231 72546090  
Web: www.ident.de

### Redaktion Magazin und Internet

#### Chefredakteur

Dipl.-Ing. Thorsten Aha (verantwortlich)  
Durchstr. 75, 44265 Dortmund, Germany  
Tel.: +49 231 72546090  
E-Mail: aha@ident.de

### Anzeigenleiter

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

### Gestaltung und Umsetzung

Tim Rösner  
Kommunikation, Mediendesign, Werbung  
Biete 2A, 59387 Ascheberg  
Tel.: +49 2593 578845  
E-Mail: tim@timroesner.de

### Redaktionsteam

Prof. Dr.-Ing. Klaus Krämer, Tim Rösner

### Herstellung

Strube OHG  
Stimmerswiesen 3, 34587 Felsberg

Es erscheinen 6 Ausgaben,  
ident PRODUKTE und  
ein Jahrbuch pro Jahr.  
Offizielles Organ der AIM-D e. V.

Bezugsbedingungen: Jahresabonnement € 90,- inkl. 7% MwSt. zuzüglich Versandkosten (Inland € 10,-/Ausland € 20,-) und Einzelheft € 14,- inkl. 7% MwSt. zuzüglich Versandkosten. 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: 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. ©2023 Copyright by ident Verlag&Service GmbH. Alle Rechte vorbehalten.