



## Zebra DS9208 Omnidirectional Hands-Free Presentation Imager

Barcode-Scanner - Desktop-Gerät - 2D-Imager - 2300 mm / Sek. - decodiert - USB

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Gruppe              | Scanner           |
| Hersteller          | Zebra             |
| Hersteller Art. Nr. | DS9208-SR4NNU21ZE |
| EAN/UPC             | 5054484350255     |

### Beschreibung

Ob Sie auf Papieretiketten gedruckte oder mobile Barcodes vom Display eines Handys einlesen, mit dem Zebra DS9208 sind Sie einsatzbereit. Mit diesem Gerät können Sie beliebige 1D- oder 2D-Barcodes einlesen - von gedruckten Etiketten im Einzelhandel, über die Identifizierung von Produkten und Preisen an der Kasse bis zu mobilen Coupons, mobilen Geschenkgutscheinen oder Treuekarten, Bordkarten und sogar Theaterkarten. Der DS9208 hat alle Funktionen, mit denen Ihre Mitarbeiter produktiv bleiben: Branchenführende Lesegeschwindigkeit, zielgenaues Einlesen gleich beim ersten Mal ohne die Notwendigkeit, den Barcode vor dem Scanfenster auszurichten. Dabei hat der Anwender die Wahl zwischen Hand- oder Freihandbetrieb.

### Hauptmerkmale

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung                 | Zebra DS9208 Omnidirectional Hands-Free Presentation Imager - Barcode-Scanner |
| Typ                                 | Barcode-Scanner - Desktop-Gerät - USB - decodiert                             |
| Farbe                               | Schwarz   |
| Lokalisierung                       | EMEA  |
| Min. Strichcodesymbolbreite         | 4 mil   |
| Scan-Elementtyp                     | 2D-Imager   |
| Scangeschwindigkeit                 | 2300 mm / Sek.  |
| Anschlusstechnik                    | Kabelgebunden   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 8.2 cm x 8 cm x 14 cm   |
| Gewicht                             | 284 g   |

### Ausführliche Details

#### Allgemein

|       |                                 |
|-------|---------------------------------|
| Typ   | Barcode-Scanner - Desktop-Gerät |
| Farbe | Schwarz                         |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Lokalisierung                         | EMEA  |
| <b>Barcode</b>                        |   |
| Schnittstellen Typ                    | USB   |
| Min. Strichcodesymbolbreite           | 4 mil   |
| Scan-Elementtyp                       | 2D-Imager   |
| Wellenlänge der Lichtquelle           | 630 nm  |
| Scanmodus                             | Single Pass   |
| Scangeschwindigkeit                   | 2300 mm / Sek.  |
| Max. Gebrauchsdistanz                 | 26.7 cm   |
| Skew (Grad)                           | 60  |
| Pitch (Grad)                          | 65  |
| Entschlüsselungsfunktion              | Code 93, Matrix 2 aus 5, Code 39, UCC/EAN-128, ISBT 128, NW-7, ISBN, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, Bookland, Code 32, Full ASCII Code 39, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, Discrete 2 von 5, MicroPDF417, italienischer Pharmacode, Codabar, Code 128, Code 11, UPC, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, PLANET, TLC39, Australische Post, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), IATA 2/5, UPC-E1, UPC-A/EAN-13 mit Extended Coupon Code, EAN-UCC Composite, MacroPDF417, ISSN, Code 128 Full ASCII, Code 39 Trioptic, UK Post, Royal Mail, Micro QR-Code, 4-State Postal Code, CC-A, CC-B, CC-C, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Limited |
| TTL Decoding                          | Decodiert   |
| Anschlusstechnik                      | Kabelgebunden   |
| Benachrichtigung bei Erfolg           | Signalton, LED-Anzeige  |
| Funktionen                            | Reduced Space Symbology (RSS)   |
| <b>Verschiedenes</b>                  |   |
| Enthaltene Kabel                      | 1 x USB-Kabel   |
| Kennzeichnung                         | VCCI, EN55022, EN55024, CISPR 22, ICES-003 Class B, RoHS, Laser Class 2, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, IEC 60825-1, FCC CFR47 Part 15 B, IEC 60529 IP50, CSA C22.2 No. 60950-1, EN 60825-1   |
| <b>Software</b>                       |   |
| Software inbegriffen                  | Treiber & Dienstprogramme   |
| <b>Abmessungen und Gewicht</b>        |   |
| Breite                                | 8.2 cm  |
| Tiefe                                 | 8 cm  |
| Höhe                                  | 14 cm   |
| Gewicht                               | 284 g   |
| <b>Herstellergarantie</b>             |   |
| Service & Support                     | Begrenzte Garantie - 3 Jahre  |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>           |   |
| Min Betriebstemperatur                | 0 °C  |
| Max. Betriebstemperatur               | 40 °C   |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 5 – 85% (nicht-kondensierend)   |
| Drop Specification                    | 1,5 m über Betonboden   |

**imcopex**

Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.