



## Denso SE1 – Einfach Barcodes und RFID-Tags scannen

- ✓ Handlich und einfach in der Bedienung

Mit Abmessungen von 40 x 27 x 99 mm und einem Gewicht von ca. 60 g liegt der Scanner angenehm in der Hand und ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten über längere Zeiträume.

- ✓ Erfasst 1D- und 2D-Barcodes

Dank seiner hohen Scan-Geschwindigkeit und der Fähigkeit, Barcodes aus unterschiedlichen Winkeln und Entfernungen zu erfassen, reduziert er Fehler und beschleunigt den Arbeitsablauf.

- ✓ Bluetooth-Konnektivität für einfache Datenübertragung

Über Bluetooth werden die gescannten Daten schnell und zuverlässig an mobile Geräte wie Smartphones, Tablets oder PCs übertragen. Diese kabellose Verbindung erleichtert die Integration in bestehende Arbeitsabläufe und steigert die Effizienz bei der Datenerfassung.

- ✓ Optional mit RFID-Tag-Lesefunktion erhältlich

Durch die Integration von Barcode- und RFID-Technologie in einem Gerät können Mitarbeiter flexibel zwischen verschiedenen Erfassungsmethoden wechseln, ohne mehrere Scanner zu benötigen.

- ✓ Robustes Design mit Schutzklasse IPX2

Der Denso SE1 ist gegen Spritzwasser geschützt und kann optional mit einer Silikon-Schutzhülle versehen werden, die ihn zusätzlich vor Stürzen schützt.

## Eigenschaften

**Lesbare Codes:** 1D, 2D, Stapel, RFID

**Leseabstand:** 3,5 - 30 cm

**Feedback:** LED, Beeper

**Konnektivität:** Bluetooth

**Akku:** bis zu 100 h

**Schutz:** IPX2

**Betriebstemperatur:** -5 – 50 °C

**Abmessungen:** 40 x 27 x 99 mm

**Gewicht:** ca. 60 g

## Optionales Zubehör

Ladestation

Handschlaufe

Lanyard

Schutzhülle

Bluetooth Kommunikationseinheit