

## Zebra DS3678-ER - Barcode-Scanner - tragbar - 2D-Imager

decodiert - Keyboard-Wedge - RS-232 - USB - Bluetooth 4.0

Gruppe	Scanner
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	DS3678-ER3U42A2SVW
EAN/UPC	8596375044951



### Beschreibung

Der fortschrittliche Imager ermöglicht die blitzschnelle Erfassung von jedem 1D- oder 2D-Barcode auf einem Bildschirm oder Etikett in praktisch jeder Umgebung.

Die extrem robuste Konstruktion ist nahezu unzerstörbar - ideal für extrem raue Bedingungen.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra DS3678-ER - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - Keyboard-Wedge, RS-232, USB, Bluetooth 4.0 - decodiert
Farbe	Industriell grün
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Anschlussstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Wireless Connectivity	Bluetooth 4.0 LE
Batterie	1 x Lithium-Ionen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.7 cm x 14.3 cm x 18.5 cm
Gewicht	436 g

### Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Typ	Barcode-Scanner - tragbar
Farbe	Industriell grün
	<b>Barcode</b>
Schnittstellen Typ	Keyboard-Wedge, RS-232, USB, Bluetooth 4.0
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Scanmodus	Single Pass
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	60

Entschlüsselungsfunktion	GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, MicroPDF417, PDF417, Data Matrix, TLC39, Micro QR-Code, China Han Xin Code
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige, Vibration
Funktionen	Robust
	<b>Netzwerk</b>
Wireless Connectivity	Bluetooth 4.0 LE
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x USB 1 x Tastaturweiche 1 x RS-232
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Cradle
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - extern
Kennzeichnung	UL, VDE, EN 61000-6-2, RoHS, UL 60950-1 Second Edition, IP67, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07, EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, IEC 60601-1-2:2007, EN 50581:2012, ICES-003 issue 5 Class B, IEC 62471:2006, EN 62471:2008, EN 60601-1-2:2007, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+AC:2011, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, EN 55022:2010/AC:2011, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, CU, FCC CFR47 Part 15 B Class B
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Netzteil
Batterie	1 x Lithium-Ionen
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	7.7 cm
Tiefe	14.3 cm
Höhe	18.5 cm
Gewicht	436 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	2,4 m über Betonboden

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.