

# Zebra DS8178-HC - Healthcare - Barcode-Scanner

Handgerät - 2D-Imager - decodiert - USB - Bluetooth 4.0

Gruppe	Scanner
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	DS8178-HCБУ210MP5W
EAN/UPC	5706998265173



## Beschreibung

Als Einzelhändler wissen Sie, wie wichtig die Erfahrung an der Kasse ist - hier bietet sich die letzte Chance, Ihren Kunden einen positiven Eindruck mit auf den Weg zu geben. Ob dies gelingt, hängt stark von der Leistung des verwendeten Scanners ab. Wenn an der Kasse Barcodes mehrmals gescannt oder nicht lesbare Barcodes manuell eingegeben werden müssen, kann es schnell zu Warteschlangen mit langen Wartezeiten kommen. Die Kassenmitarbeiter sind zu sehr mit der Eingabe von Artikeln beschäftigt und können sich nicht ausreichend um die Kunden kümmern. Jetzt können Sie bei allen Kunden für eine positive Erfahrung sorgen - mit dem Handheld-Imager der DS8100-Serie von Zebra. Die DS8100-Serie stellt alle herkömmlichen Imager in den Schatten durch beispiellose Leistung beim Scannen von 1D- und 2D-Barcodes, innovative Tools zur Produktivitätssteigerung und unübertroffen einfache Verwaltung, sodass Verzögerungen an der Kasse vermieden werden und Kassenmitarbeiter sich optimal um die Kundenbetreuung kümmern können. Die DS8100-Serie - denn an der Kasse zählt nur das Beste.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra DS8178-HC - Healthcare - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - USB, Bluetooth 4.0 - decodiert
Farbe	Nove White
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 960
Anschlussstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.6 cm x 10.7 cm x 16.8 cm
Gewicht	235.3 g

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Nove White
	<b>Barcode</b>
Schnittstellen Typ	USB, Bluetooth 4.0
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil

Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 960
Wellenlänge der Lichtquelle	617 nm
Scanmodus	Single Pass
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	60
Print Contrast Signal (PCS)	16%
Entschlüsselungsfunktion	Code 39, QR-Code, Code 128, Data Matrix
TTL Decoding	Decodiert
Anschluss technik	Kabellos, kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	PRZM Intelligent Imaging-Technologie
	<b>Prozessor</b>
Taktfrequenz	800 MHz
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x USB 1 x RS-232 1 x Tastaturweiche
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Cradle
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - extern
Kennzeichnung	EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, RoHS, FIPS 140-2, UL 60950-1, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07, IP42, EN 50581, IEC 62471, EN 55032 Class B, ICES-003 issue 6 Class B, EN60950-1 (2nd Edition) + A11 + A1 + A12 + A2:2013, EN60950-1 (2nd Edition) + A1 + A2
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	6.6 cm
Tiefe	10.7 cm
Höhe	16.8 cm
Gewicht	235.3 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,8 m über Betonboden

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