

Zebra RFD40 Premium Plus Sled - Barcode- / RFID-Leser

802.11a/b/g/n/ac/ax - eConnex - Bluetooth 5.3 - USB-C - 865-868 MHz
- schwarz

Gruppe	Scanner
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	RFD4031-G10B700-E8
EAN/UPC	5715063009680



Beschreibung

Der Zebra RFD40 Premium Plus Sled setzt neue Maßstäbe für Effizienz und Zuverlässigkeit im Bereich der Eingabeadapter. Dieses Handheld-Gerät ist nicht nur ein Barcode-/RFID-Lesegerät, sondern eine umfassende Lösung, die für robuste Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen entwickelt wurde. Mit der Fähigkeit, in einem Temperaturbereich von -10 °C bis 50 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 5 - 85 % (nicht kondensierend) zu arbeiten, wird eine gleichbleibende Leistung in fast jeder Umgebung gewährleistet.

Mit fortschrittlichen Konnektivitätsoptionen wie Bluetooth 5.3, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax, USB-C und eConnex bietet der RFD40 Premium Plus Sled eine nahtlose Integration in bestehende Systeme. Sein leistungsstarker 7000-mAh-Li-Ionen-Akku bietet die nötige Ausdauer für lange Betriebszeiten und ist damit die ideale Wahl für einen umfassenden Einsatz in der Bestandsverwaltung und -verfolgung. Die Fähigkeit des Geräts, bis zu 1300 Tags pro Sekunde über eine Reichweite von 6 m zu lesen, gewährleistet eine effiziente und zuverlässige Datenerfassung und steigert die betriebliche Produktivität.

Das Gerät erfüllt eine Vielzahl von Konformitätsstandards, wie z. B. IP54, und ist mit einem robusten Formfaktor ausgestattet, so dass es nicht nur eine überragende Leistung, sondern auch die Einhaltung von Sicherheits- und gesetzlichen Anforderungen verspricht. Ob im Einzelhandel, in der Lagerhaltung oder in der Logistik - der Zebra RFD40 Premium Plus Sled ist eine vielseitige und zuverlässige Wahl für Fachleute, die ihre Datenerfassungsprozesse optimieren möchten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra RFD40 Premium Plus Sled - Barcode- / RFID-Leser - 802.11a/b/g/n/ac/ax, eConnex, Bluetooth 5.3, USB-C
Gerätetyp	Barcode- / RFID-Leser - ohne Kontakt
Schnittstellen Typ	802.11a/b/g/n/ac/ax, eConnex, Bluetooth 5.3, USB-C
Frequenz	865-868 MHz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.4 cm x 16.65 cm x 15.1 cm
Gewicht	556 g
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	EMEA
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Barcode- / RFID-Leser - ohne Kontakt
Schnittstellen Typ	802.11a/b/g/n/ac/ax, eConnex, Bluetooth 5.3, USB-C

Frequenz	865-868 MHz
Breite	8.4 cm
Tiefe	16.65 cm
Höhe	15.1 cm
Gewicht	556 g
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	EMEA
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x eConnex 1 x USB-C
	Verschiedenes
Benachrichtigung bei Erfolg	LED-Anzeige, Signalton
Gerätefunktionen	Integrierter Li-Ionen-Akku (7000 mAh), zirkularpolarisierte Antenne integriert, Zebra SE4100 2D Imager, 1.300 Tags/Sekunde, 6 m Lesereichweite, HID-Profil (Human Interface Device), Serial Port Profile (SPP), ESD-Schutz
Kennzeichnung	EPC Class1 Gen2, EPC Gen2 V2, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 55035, EN 55032 Class B, EN 60601-1-2, IEC 62368-1 Second Edition, UL 62368-1 Second Edition, CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1-14, EN 50364, EN 62369-1, EN 50566, EN 62311, FCC Part 2, RSS-102, EN 302 208, FCC Part 15 Subpart C, RSS-247, IEC/EN 62471, IP54
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 – 85% (nicht-kondensierend)

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