

Zebra ZQ600 Series ZQ630 Plus RFID - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (11,2 cm)

203 dpi - bis zu 115 mm/Sek. - USB - NFC - RS232C - Wi-Fi(ac) - Bluetooth 5.3



Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZQ63-RUWAE14-00
EAN/UPC	5715063044506

Beschreibung

Der Zebra ZQ630 Plus RFID wurde entwickelt, um Ihre Druckanforderungen mit seinen fortschrittlichen Funktionen und robusten Konnektivitätsoptionen zu erfüllen. Dieser tragbare Etikettendrucker unterstützt eine Vielzahl von Barcodes, einschließlich QR-Codes, Data Matrix und UPC, und gewährleistet so Vielseitigkeit für verschiedene Anwendungen. Mit einer schnellen Druckgeschwindigkeit von 115 mm/s und einer maximalen Auflösung von 203 DPI erzeugt er auf effiziente Weise hochwertige Drucke und eignet sich damit ideal für den Einzelhandel und die Industrie. Das integrierte RFID-Lese-/Schreibgerät und die große Akkukapazität von 6600 mAh sorgen für zusätzliche Funktionalität und Langlebigkeit und ermöglichen einen reibungslosen Betrieb über den ganzen Tag hinweg. Langlebigkeit und Leistung stehen beim ZQ630 Plus RFID an erster Stelle, da er in einem weiten Temperaturbereich von -20°C bis 50°C effektiv arbeitet und somit für verschiedene Umgebungen geeignet ist. Seine drahtlosen und kabelgebundenen Anschlussmöglichkeiten, einschließlich Bluetooth 5.3 und Wi-Fi(ac), gewährleisten eine reibungslose Integration in bestehende Systeme. Mit Funktionen wie XML-fähigem Druck und mehreren Sicherheitsprotokollen erfüllt dieses Gerät die Anforderungen an moderne kabellose Druckaufgaben. Der Zebra ZQ630 Plus RFID zeichnet sich als zuverlässige Lösung für mobile Druckaufgaben aus.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZQ600 Series ZQ630 Plus RFID - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Formfaktor	Tragbar
Gewicht	1.1 kg
Max. Mediengröße	Rolle (11,2 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	51 mm x 12.7 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	112 mm x 813 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 115 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB, NFC, RS232C, Wi-Fi(ac), Bluetooth 5.3
Prozessor	400 MHz
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB

Druckersprache	ZPL, EPL, Comtec Printer Control Language (CPCL), ZBI 2.x, Extensible Mark-up Language (XML)
Barcodes	Code 93, Code 39, UCC/EAN-128, NW-7, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, FIM, TLC39, Plessey, EAN-8, EAN-13, MSI, RSS
Medientyp	Gestanzte Etiketten, Quittungspapier, RFID-Etiketten, Blackmark-Etiketten, Beschriftungsetiketten, Endlosetiketten
Schriftarten	CG Triumvirate Bold Condensed
Funktionen	Label Taken Sensor (LTS), ohne Abziehfolie, Black Mark-Sensor, Spaltsensor
Bildschirmauflösung	288 x 240
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	XML-fähiges Drucken
Batterie	Lithium-Ionen Enthaltene Anz. 1
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.5 cm x 18.7 cm x 8.25 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 115 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Eingebaute Geräte	Status-LCD, RFID-Lese-/Schreibgerät
Anschlussstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB, NFC, RS232C, Wi-Fi(ac), Bluetooth 5.3
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL, EPL, Comtec Printer Control Language (CPCL), ZBI 2.x, Extensible Mark-up Language (XML)
Schriftarten	CG Triumvirate Bold Condensed
Funktionen	Label Taken Sensor (LTS), ohne Abziehfolie, Black Mark-Sensor, Spaltsensor
Bildschirmauflösung	288 x 240
Enthaltene Schriftarten	25 x Bitmap 1 x skalierbar
Barcodes	Code 93, Code 39, UCC/EAN-128, NW-7, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, FIM, TLC39, Plessey, EAN-8, EAN-13, MSI, RSS
Druckermerkmale	XML-fähiges Drucken
	Prozessor
Prozessor	400 MHz
	RAM
RAM Installiert (Max.)	256 MB
	Flash-Speicher

Flash-Speicher	512 MB
Medienhandhabung	
Medientyp	Gestanzte Etiketten, Quittungspapier, RFID-Etiketten, Blackmark-Etiketten, Beschriftungsetiketten, Endlosetiketten
Max. Mediengröße	Rolle (11,2 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	51 mm x 12.7 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	112 mm x 813 mm
Mediengrößen	Rolle (5,1 - 11,2 cm)
Max. Druckbreite	104 mm
Max. Drucklänge	813 mm
Zulässige Medienstärke	0.058 mm - 0.15 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	66 mm
Rollenkerndurchmesser	19 mm, 34.9 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (11,2 cm)
RFID	
Konforme Standards	ISO/IEC 18000-63, UHF EPC Gen 2 V2
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, NTP
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, WPA, WPA2, TKIP, AES, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, EAP-FAST, 802.1x
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB - Mini-USB, Typ B 1 x RS-232C
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Gürtelklammer, Schulterriemen
Kennzeichnung	CSA, TUV, FCC Part 15 Subpart B, EN55022 Class B, EN 60950, EN55024, VCCI Class B, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, IEEE 802.11r, IP54
Batterie	
Typ	Lithium-Ionen
Enthalten	1
Kapazität	6600 mAh
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Link-OS
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-20 °C

Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite	16.5 cm
Tiefe	18.7 cm
Höhe	8.25 cm
Gewicht	1.1 kg

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