

Zebra MC9300 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 8.0 (Oreo)

32 GB - 10.9 cm (4.3") Farbe (800 x 480) - Barcodeleser - (Laser) - USB-Host - microSD-Steckplatz - Wi-Fi 5 - NFC - Bluetooth



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	MC930B-GSAGG4RW
EAN/UPC	8596375203815

Beschreibung

Heutzutage verlangen Kunden Tag für Tag das Versenden von immer mehr Bestellungen in einem kürzeren Zeitraum denn je. Der extrem robuste MC9300 macht all das möglich, denn er ist der nächste Evolutionsschritt des erfolgreichen und bewährten mobilen Android-Computers der Enterprise-Klasse und bietet die ultimative Android-Plattform für Unternehmen sowie eine erstklassige Anwendungsunterstützung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra MC9300 - Datenerfassungsterminal - Android 8.0 (Oreo) - 32 GB - 10.9 cm (4.3")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 8.0 (Oreo)
Bildschirm	10.9 cm (4.3") Farbe LED-Hintergrundbeleuchtung - 800 x 480 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 660 660 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Speicherkapazität	32 GB
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0
Barcodelesegerät	Ja (Laser)
Besonderheiten	USB-Host
Batterie	PowerPrecision+
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.8 cm x 24 cm x 18.9 cm
Gewicht	765 g
Lokalisierung	Restliche Welt

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 8.0 (Oreo)
	Bildschirm
Typ	10.9 cm (4.3") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	800 x 480
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Corning Gorilla-Glas, Capacitive Dual Touch Display Technology, Handschuhmodus
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 660 660
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	32 GB
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Max. unterstützte Kapazität	256 GB
	Kommunikationsformen
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, WPA, WPA2, TKIP, AES, TTLS, EAP-TTLS, EAP-TLS, WPA2-Enterprise, PEAPv0, PEAPv1, EAP-PWD, WPA-Enterprise
	Multimedia
Audio	Mikrofon, Lautsprecher
	Eingabegerät
Typ	Touchscreen, 5250 Emulator Tastenfeld
Tastenzahl	53
	Barcodes
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	Laser
	Software
Vorinstallierte Software	Terminal Emulation, Mobility DNA solutions
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD
Schnittstellen	1 x USB 2.0
USB-Host	Ja
	Batterie
Technologie	PowerPrecision+ - Lithium-Ionen

Kapazität	7000 mAh
	Verschiedenes
Sensoren	Umgebungslichtsensor, Drehungssensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Leistungsmerkmale	Interactive Sensor Technology (IST), fallsicher, Gun Form Factor, SE965 1D Standard Range Scan Engine
Zubehör im Lieferumfang	Pistolengriff
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IP67, FIPS 140-2 Level 1, IP65, GMS
Lokalisierung	Restliche Welt
	Abmessungen und Gewicht
Breite	8.8 cm
Tiefe	24 cm
Höhe	18.9 cm
Gewicht	765 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

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