

Zebra MC9300 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 8.1 (Oreo)

32 GB - 10.9 cm (4.3") Farbe (800 x 480) - Kamera auf Rück- und Vorderseite - Barcodeleser - (2D-Imager) - USB-Host - microSD-Steckplatz - Wi-Fi 5 - NFC - Bluetooth



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	MC930P-GSJDG4RW
EAN/UPC	0663056033141

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 8.1 (Oreo) - 32 GB - 10.9 cm (4.3")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 8.1 (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
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
Besonderheiten	USB-Host
Batterie	Akku mit hoher Kapazität
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.8 cm x 24 cm x 18.9 cm
Gewicht	765 g

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp Datenerfassungsterminal - robust

Betriebssystem Android 8.1 (Oreo)

Bildschirm

Typ 10.9 cm (4.3") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung

Auflösung 800 x 480

Touchscreen Multi-Touch

Merkmale Corning Gorilla-Glas, Handschuhmodus, kapazitiver Touchscreen

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

Hintere Kamera

Sensorauflösung 13 Megapixel

Fokuseinstellung Automatisch

Objektivblende F/2.2

Lichtquelle LED-Blitz

Vordere Kamera

Sensorauflösung 5 Megapixel

Linsenöffnung F/2.0

Multimedia

Audio Mikrofon, Lautsprecher

Eingabegerät

Typ Touchscreen, Beleuchtete Tastatur, alphanumerische Tastatur

Tastenzahl 53

Barcodes

Barcodelesegerät Ja

Scanelementtyp	2D-Imager
	Software
Vorinstallierte Software	Google Mobile Services
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD
Schnittstellen	1 x USB 2.0
USB-Host	Ja
	Batterie
Technologie	Akku mit hoher Kapazität - Lithium-Ionen
Kapazität	7000 mAh
	Verschiedenes
Sensoren	Umgebungslichtsensor, Drehungssensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Leistungsmerkmale	Interactive Sensor Technology (IST), Gun Form Factor, Lautsprecher mit Sprechtaete, SE4750 Standard Range Array Imager, 2x2 MiMo-Funktion
Zubehör im Lieferumfang	Pistolengriff
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IP67, IP65
	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.