

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

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



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	MC930P-GFHBG4RW
EAN/UPC	0663056033530

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
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
Besonderheiten	USB-Host
Batterie	Freezer Battery
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 8.1 (Oreo)
	Bildschirm
Typ	10.9 cm (4.3") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	800 x 480
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Corning Gorilla-Glas, Handschuhmodus, optischer Kontakt, 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-GTC, EAP-MSCHAPv2, EAP-PWD, WPA-Enterprise
	Multimedia
Audio	Mikrofon, Lautsprecher
	Eingabegerät
Typ	Touchscreen, funktionaler numerischer Tastenblock
Tastenzahl	34
	Barcodes
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
	Software
Vorinstallierte Software	Terminal Emulation, Google Mobile Services, Vibe
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSDXC
Schnittstellen	1 x USB 2.0
USB-Host	Ja
	Batterie
Technologie	Freezer Battery - Lithium-Ionen
Kapazität	5000 mAh
	Verschiedenes
Sensoren	Umgebungslichtsensor, Drehungssensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser

Leistungsmerkmale	Interactive Sensor Technology (IST), GMS Certified, Gun Form Factor, Lautsprecher mit Sprechtaete, 2x2 MiMo-Funktion, SE4770 Standard Range Array Imager
Zubehör im Lieferumfang	Pistolengriff
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IP67, IP65, RoHS 2011/65/EU, GMS, REACH SvHC, Directive 2015/863
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	-30 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

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