

Zebra MC3300ax Datenerfassungsterminal Android 11 32 GB 10,2 cm 4" Farbe 800 x 480 Barcodeleser 2D-Imager USB-Host microSD-Steckplatz NFC Wi-Fi 6 Bluetooth



Artikelnummer	999428629
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Der MC3300ax stellt die nächste Generation der mobilen MC3300-Computer dar. Wi-Fi 6 sorgt für höchste Leistung, da es niedrigere Latenzzeiten in Umgebungen mit hoher Dichte sowie Zukunftssicherheit bietet. Der optionale BLE-fähige Akku and Device Tracker von Zebra ermöglichen größere Transparenz in Bezug auf Ihre Assets. Der kostenlose Enterprise Browser von Zebra ist ein funktionsreicher, sicherer Webbrowser, mit dem das Erstellen intuitiver Apps, die Produktivität und Effizienz erhöhen, kinderleicht ist. Neben dem gleichen ergonomischen Design erhalten Sie auch die höhere Robustheit des MC3300x, Android 11, die fortschrittliche SD660-Plattform für blitzschnelle Anwendungsperformance und noch viel mehr.

- **Für den ganztägigen Einsatz konzipiert**

Angesichts einer höheren Fallfestigkeit von 1,8 m im gesamten Betriebstemperaturbereich, einer dreimal so hohen Überschlagspezifikation (3.000 Überschläge aus 1 m Höhe) und staubdichter IP64-Versiegelung verrichtet der mobile Computer zuverlässig seinen Dienst. Touchscreen und Scanfenster verfügen über Corning Gorilla-Glas, sodass Ihre Investition vor Verschleiß geschützt ist.

- **Überragende Performance bei allen Sprach- und Daten-Apps**

Mit dem leistungsstärksten Prozessor und größten Arbeitsspeicher in dieser Klasse können selbst die anspruchsvollsten Anwendungen von heute und morgen ausgeführt werden - jedes Modell verfügt über einen extrem leistungsstarken 2,2-GHz-Octa-Core-Prozessor und 4 GB RAM/32 GB Flash.

- **Erstklassiger 7000-mAh-Akku hält drei Schichten lang durch**

Jeder MC3300ax wird mit dem 7000-mAh-Akku mit erweiterter Kapazität geliefert. Die größere Akkuleistung ermöglicht ein weniger häufiges Auswechseln des Akkus, eine bessere Akkuverwaltung und einen kleineren Akkubestand, da weniger Akkus gekauft und verwaltet werden müssen, was den Zeit- und Kostenaufwand verringert.

- **Höchste WLAN-Leistung**

Holen Sie sich WLAN-Leistung der nächsten Generation mit Wi-Fi 6. Durch die größere Bandbreite und Effizienz werden weitaus mehr Geräte und Datenverkehr unterstützt - ohne Beeinträchtigung der Anwendungsleistung. 2x2-MU-MIMO-Technologie (Multiple-User Multiple Input, Multiple Output) steigert die Kapazität und Reichweite des WLAN, indem sie die Kommunikation von Zugangspunkten mit mehreren Geräten gleichzeitig dank genauem Beamforming ermöglicht.

Produkteigenschaften

Display - Diagonale	4 Zoll
Prozessor - Typ	Snapdragon 660
Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Eingabegerät - Typ	Sprechtaste, Alphanumerische Tastatur, 2 programmierbare Tasten an der Seite
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Android 11
Plattform	Android
Display - Native Auflösung	800 x 480
Handheld-Typ	Datenerfassungsterminal
Flash-Speicher - Installierte Größe	32 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	USB 2.0
RAM - Installierte Größe	4 GB
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbkategorie	Schwarz
Größe diagonal (metrisch)	10,2 cm
Gewicht	535 g
Anz. der Kerne	8 Kerne

Weitere Bilder

