

Zebra MC34 LAN WIFI 6E GUN BT NFC 4.0inch DISPLAY VIBRATOR GMS SE4770 IMAGER 6 GB

Artikelnummer	999948232
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Zebra MC3400 ist ein vielseitiges Datenerfassungsterminal, das für den robusten Einsatz in verschiedenen Umgebungen konzipiert ist. Mit einem 4-Zoll-Display mit einer nativen Auflösung von 800 x 480 liefert es dank seiner Bildhelligkeit von 600 cd/m² und dem Schutz durch Corning Gorilla-Glas auch unter hellen Bedingungen klare Bilder. Das Gerät unterstützt mehrere Konnektivitätsoptionen, darunter Bluetooth 5.3 und NFC, die eine nahtlose Kommunikation in anspruchsvollen Umgebungen gewährleisten.

Ausgestattet mit einem robusten Snapdragon 8-Kern-Prozessor, der mit 2,4 GHz getaktet ist, und 6 GB RAM bietet das MC3400 effiziente Leistung für datenintensive Anwendungen. Seine fortschrittlichen Barcode-Scanfunktionen nutzen einen 2D-Imager, der eine schnelle und genaue Datenerfassung ermöglicht. Darüber hinaus verfügt der MC3400 über umfangreiche Speicheroptionen, die microSD-, microSDHC- und microSDXC-Karten mit einer maximalen Kapazität von bis zu 2 TB unterstützen, so dass Benutzer umfangreiche Daten ohne Kompromisse speichern können.

- **Starke Leistung**

Der Zebra MC3400 wird von einem Snapdragon 8-Kern-Prozessor angetrieben, der schnelle Verarbeitungsgeschwindigkeiten und zuverlässige Leistung für Datenerfassungsaufgaben bietet.

- **Robustes Design**

Dieses Gerät ist für den Einsatz unter schwierigen Bedingungen konzipiert und bietet ESD-Schutz und Konformität mit MIL-STD-810H, was eine lange Lebensdauer in verschiedenen Umgebungen gewährleistet.

- **Erweiterte Scan-Fähigkeiten**

Mit seinem 2D-Imager ermöglicht der MC3400 das schnelle Scannen einer Vielzahl von Barcodes und steigert so die Effizienz bei der Datenerfassung und Bestandsverwaltung.

- **Hochauflösendes Display**

Das 4-Zoll-Display bietet eine native Auflösung von 800 x 480 und eine hervorragende Bildhelligkeit, so dass es auch bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen gut lesbar ist.

- **Flexible Speicheroptionen**

Das Gerät unterstützt microSD-, microSDHC- und microSDXC-Karten mit einer maximalen Kapazität von 2 TB und bietet damit ausreichend Speicherplatz für Anwendungen und Daten.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB-C 2.0
Gewicht	528 g
Display - Diagonale	4 Zoll
Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
RAM - Installierte Größe	6 GB
Plattform	Android
Display - Native Auflösung	800 x 480
Prozessornummer	4490
Handheld-Typ	Datenerfassungsterminal
Eingabegerät - Typ	Alphanumerische Tastatur
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Flash-Speicher - Formfaktor	UFS card
Prozessor - Typ	Snapdragon
Flash-Speicher - Installierte Größe	64 GB
Farbkategorie	Schwarz
Größe diagonal (metrisch)	10,2 cm
Taktfrequenz	2,4 GHz
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Android
Anz. der Kerne	8 Kerne

Weitere Bilder

