

Zebra TC8300 PACK 1 NFC 2D IMGR STD Datenerfassungsgerät 2.200 MHz Bluetooth Android 8.0 "Oreo" Bewegungssensor

Artikelnummer 998709994

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Zebra TC8300 PACK 1 NFC 2D IMGR STD Datenerfassungsgerät 2.200 MHz Bluetooth Android 8.0 "Oreo" Bewegungssensor

Produktbeschreibung:

Der TC8300 Touchcomputer revolutioniert die Arbeit in Lager, Transport und Logistik. Zebra hat das ergonomische Design des TC8300 perfektioniert – es steigert die Produktivität um 14 Prozent.

Der TC8300 hat aber noch viel mehr zu bieten: Ein 4" großes LCD-Display mit stabilem Corning Gorilla Glass zum Beispiel.

Das transreflektive Display hat eine Helligkeit von 400 Nits und lässt sich auch mit Handschuhen und einem Stylus Pen bedienen.

Für eine hervorragende Performance sorgt ein updatefähiges Android Betriebssystem.

Dank LifeGuard for Android erhält der TC8300 ständig neue Sicherheitsupdates und Support für die nächsten Android Versionen P und Q.

Auch TE-Apps lassen sich über den Mobilcomputer einfach nutzen.

Der Zebra TC8300 wurde fürs anspruchsvolle Tagesgeschäft im Lager konzipiert – für die Tage,

an denen es richtig rund geht! Der Mobilcomputer ist nach IP65 zertifiziert und nach MIL-STD-810G sturzsicher aus 1,8 Metern Höhe,

auch 2000 Erschütterungen machen ihm nichts aus.

Ob fünf- oder 95-prozentige Luftfeuchtigkeit – auf den TC8300 ist Verlass.

Zudem besitzt er einen PowerPrecision Akku mit 7000 mAh, der drei Arbeitsschichten ohne Laden übersteht.

Für Schnelligkeit bei jedem Job sorgen ein 2,2

GHz Octacore-Prozessor,

4 GB RAM/32 GB Flashspeicher (pSLC) oder 8 GB

RAM/128 GB Flashspeicher (3D TLC) – mit dieser Ausstattung hat er acht Mal mehr RAM und 32-mal mehr Flashspeicher als die erste Generation des Mobilcomputers.

Und dank WLAN, NFC und Bluetooth 5.0 empfängt und übermittelt der Zebra TC8300 Daten – etwa Bilder, die mit seiner 13-Megapixel-Kamera geknipst werden – schneller als jemals zuvor.

Zebra bietet den TC8300 in zwei Varianten an: fürs nahe Scannen aus 15 cm Entfernung und fürs Scannen aus 60 cm Entfernung.

Wählbar sind auch die Scan-Engines: Der TC8300 Mobilcomputer ist erhältlich mit einem 1D-Scanner (SE965), einem omnidirektionalen Standard oder Medium Range 1D-/2D-Imager (SE5850 ER), einem Extended Range 1D-/2D-Imager (SE4850 DP) oder auch mit einem Direct Part Marking Imager (DPM) (SE5750 DP).

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Datenerfassungsgerät

Betriebssysteme

Android

Integrierte Multimedia-Funktionen

Bewegungssensor

Farbe

Schwarz

Speicher

Speicherkapazität

4096 MB

kompatible Speicherkarten

Extended Capacity SD (SDXC)

Prozessor

Chip-Taktfrequenz

1700 MHz

Anzeige

(Bild-)Diagonale

10,2 cm

(Bild-)Diagonale Zoll

4 "

Touchscreen

Multitouch-Funktion

Paneltypen

LCD

Schnittstellen/Konnektivität

Schnittstellen

Bluetooth

Kompatibilität

Zubehör

Stylus-Pen / PDA-Stift

Abmessungen / Gewicht

Gewicht

802,11 g

Weitere Bilder

