

Zebra TC58 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 11 - 64 GB - 15.2 cm (6")



Farbe (1080 x 2160) - Kamera auf Rück- und Vorderseite - Barcodeleser - (2D-Imager) - USB-Host - microSD-Steckplatz - NFC - Bluetooth - Wi-Fi 6E - 3G - 4G - 5G - LTE - TAA-konform

Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	TC58B1-3T1E4B1B80-A6

Beschreibung

Durch starke Hardware wird mobile Rechenleistung neu definiert. Dank dem erstklassigen 6-Zoll-Display haben Mitarbeiter alles im Blick - und müssen weniger blättern. Die exklusiven Zebra Mobility DNA-Tools bieten integrierte Vorteile, maximieren die Benutzerproduktivität und verringern zugleich die Komplexität über den gesamten Gerätelebenszyklus hinweg. Die Fertigungstechnologien machen den TC58 schlanker und zugleich noch strapazierfähiger. Das Ergebnis? Eine Generation von Datenerfassungsgeräten, operative Effizienz auf einem ganz anderen Niveau und ein breiter Maßstab bei Mitarbeiterproduktivität.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra TC58 - Datenerfassungsterminal - Android 11 - 64 GB - 15.2 cm (6") - 3G, 4G, 5G - TAA-konform
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 11
Bildschirm	15.2 cm (6") Farbe LED-Hintergrundbeleuchtung - 1080 x 2160 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm QCM6490 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.7 GHz
Speicherkapazität	64 GB
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	LTE, 5G NR
Wireless Connectivity	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Hintere Kamera	16 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	8 Megapixel
Navigationssystem	GPS/A-GPS/Galileo/GLONASS/BeiDou/QZSS
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
RFID Specification	ISO 15693, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B

Besonderheiten	USB-Host
Batterie	PowerPrecision+
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.735 cm x 1.675 cm x 16.48 cm
Gewicht	293 g
Lokalisierung	Restliche Welt
TAA-kompatibel	Ja

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 11
Bildschirm	
Typ	15.2 cm (6") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1080 x 2160
Touchscreen	Multi-Touch
Helligkeit	600 cd/m ²
Merkmale	Fingerabdruckbeständig, schmutzabweisend, Handschuhmodus, optischer Kontakt, Corning Gorilla Glass 5, kapazitiver Touchscreen
Prozessor	
Prozessor	Qualcomm QCM6490
Prozessor-Taktfrequenz	2.7 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Arbeitsspeicher	
Speicherkapazität	64 GB
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Max. unterstützte Kapazität	2 TB
Kommunikationsformen	
SIM-Kartentyp	Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	LTE, 5G NR
Band	LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B17/B20/B28/B38/B39/B40/B41/B42/B43/B66/B71 / 5G FR1 n1/n2/n3/n5/n7/n8/n20/n28/n38/n40/n41/n66/n71/n77/n78
Wireless Connectivity	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, WPA, WPA2, TKIP, AES, Wi-Fi Direct, EAP-TTLS, EAP-TLS, WPA2-Enterprise, PEAPv0, PEAPv1, EAP-SIM, EAP-AKA, EAP-GTC, EAP-MSCHAPv2, CCKM, IPv6-Support, EAP-PWD, WPA-Enterprise, GCMP, WPA3-Enterprise, WPA3-SAE, WPA3-OWE
Hintere Kamera	

Sensorauflösung	16 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	LED-Blitz
Vordere Kamera	
Sensorauflösung	8 Megapixel
Navigationssystem	
Receiver	GPS/A-GPS/Galileo/GLONASS/BeiDou/QZSS
Multimedia	
Audio	Drei Mikrofone, Stereolautsprecher
Barcodes	
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
RFID	
RFID Specification	ISO 15693, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B
Software	
Vorinstallierte Software	Google Mobile Services
Erweiterung und Konnektivität	
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD 1 x Nano-SIM-Karte
Schnittstellen	USB 2.0 USB-C 3.0
USB-Host	Ja
Batterie	
Technologie	PowerPrecision+ - Lithium-Ionen
Kapazität	4400 mAh
Verschiedenes	
Sensoren	Näherungssensor, Magnetometer, Drehungssensor, Bewegungssensor, Druckmodus, Lichtsensor
Leistungsmerkmale	Interactive Sensor Technology (IST), fallsicher, SecureBoot, Mikrofon mit Rauschunterdrückung, Lautsprecher mit Sprechaste, Wärmtausch, 2x2 MiMo-Funktion, SE4720 Bildrechner, haptisches Feedback, Verified Boot, mehrfarbige LEDs, Super-Wideband (SWB) Audio, Fullband (FB) Audio, Cellular Circuit Switch Voice
Vibrationsalarm	Ja
Kennzeichnung	IP68, IP65, MIL-STD-810H, EN/IEC 63000:2018, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863
Lokalisierung	Restliche Welt
TAA-kompatibel	Ja
Abmessungen und Gewicht	
Breite	7.735 cm
Tiefe	1.675 cm

Höhe	16.48 cm
Gewicht	293 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.