

Zebra TC27 - Datenerfassungsterminal - robust - Android - 64 GB - 15.2 cm (6")

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



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	WCMTB-T27B6ABC2-A6
EAN/UPC	5715063105047

Beschreibung

Der leicht zu transportierende und einfach zu bedienende 5G-Zellular-TC27 ist langlebig und überall einsatzbereit. Kuriere können ein hochauflösendes Foto zum Nachweis der Warenlieferung und des Zustands machen sowie Zahlungen vor Ort einkassieren. Reparatur- und Wartungstechniker können Teile während des Einsatzes scannen, einen 5G-Videogespräch mit einem Remote-Experten für den Vor-Ort-Support führen und die Zahlung nach Abschluss der Arbeiten entgegennehmen. Dank der Unterstützung für digitale Geldbörsen kann TC27 überall eingesetzt werden, von Stadien und Nationalparks bis hin zu Verkehrsmitteln, für Zugangskontrollanwendungen und mobile Zahlungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra TC27 - Datenerfassungsterminal - Android - 64 GB - 15.2 cm (6") - 5G - TAA-konform
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android
Bildschirm	15.2 cm (6") Farbe LED-Hintergrundbeleuchtung - 1080 x 2160 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 5430 (6 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.1 GHz
Speicherkapazität	64 GB
RAM	6 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Mobilfunktechnologie	5G
Mobilfunkprotokolle	5G, 4G LTE
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.2, NFC, 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v/w/mc/ax
Hintere Kamera	16 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
RFID Specification	ISO 14443A, ISO 14443B, Felica, ISO 15693
Besonderheiten	USB-Host

Batterie	PowerPrecision
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.63 cm x 1.25 cm x 16.5 cm
Gewicht	236 g
TAA-kompatibel	Ja

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android
	Bildschirm
Typ	15.2 cm (6") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1080 x 2160
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Corning Gorilla-Glas, kapazitiver Touchscreen, Handschuhmodus
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 5430
Prozessor-Taktfrequenz	2.1 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	64 GB
RAM	6 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Max. unterstützte Kapazität	2 TB
	Kommunikationsformen
Mobilfunktechnologie	5G
Mobilfunkprotokolle	5G, 4G LTE
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.2, NFC, 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v/w/mc/ax
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	WEP, WPA3-OWE, WPA, WPA2-Personal, TKIP, AES, WPA3-Personal, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise, EAP-TTLS, PAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, EAP-TLS, PEAPv0, PEAPv1, EAP-GTC, LEAP, EAP-PWD, GCMP, EAP-SIM, EAP-AKA, IPv4-Support, IPv6-Support
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	16 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel
	Navigationssystem
Receiver	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS

	Multimedia
Audio	Zwei Mikrofone, two speakers
	Eingabegerät
Typ	Touchscreen
	Barcodes
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
	RFID
RFID Specification	ISO 14443A, ISO 14443B, Felica, ISO 15693
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD
Schnittstellen	1 x USB-C 3.1 1 x 2-poliger Steckverbinder
USB-Host	Ja
	Batterie
Technologie	PowerPrecision - Lithium-Ionen
Kapazität	3800 mAh
	Verschiedenes
Sensoren	3-Achsen-Beschleunigungsmesser mit MEMS-Gyro, Lichtsensor, eCompass, Näherungssensor
Leistungsmerkmale	SE55 Advanced Range Scan Engine mit IntelliFocus Technology, SE4710 imager, 2x2 MU-MIMO Technology, ESD-Schutz bis zu 15 kV (Luft), ESD-Schutz bis zu 8 kV (direkt), ESD-Schutz bis zu 8 kV (indirekt), Interactive Sensor Technology (IST), Lautsprecher mit Sprechtaaste, staubabweisend, water-proof, sturzsicher, herausnehmbarer Akku, Fullband (FB) Audio, Super-Wideband (SWB) Audio, Mikrofon mit Rauschunterdrückung, mehrfarbige LEDs, Fallfestigkeit 1.5 m auf Beton, Vibration
Vibrationsalarm	Ja
Kennzeichnung	GMS, IP65, IP68, Bluetooth Class 2, MIL-STD-810H, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863, REACH SVHC 1097/2006
TAA-kompatibel	Ja
	Abmessungen und Gewicht
Breite	7.63 cm
Tiefe	1.25 cm
Höhe	16.5 cm
Gewicht	236 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-10 °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.