

Zebra TC27 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 16 - 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 6 - 5G - TAA-konform

Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	WCMTA-T27B6ABC2-NA



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 16 - 64 GB - 15.2 cm (6") - 5G - TAA-konform
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 16
Bildschirm	15.2 cm (6") Farbe LED-Hintergrundbeleuchtung - 1080 x 2160 (450 ppi (Pixel pro Zoll)) - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm 5430 (6 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.1 GHz
Speicherkapazität	64 GB
RAM	6 GB
Mobilfunktechnologie	5G
Mobilfunkprotokolle	4G LTE, 5G
Wireless Connectivity	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v/ac/ax
Hintere Kamera	16 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Navigationsystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
RFID Specification	ISO 15693, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B
Besonderheiten	USB-Host

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 16
	Bildschirm
Typ	15.2 cm (6") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1080 x 2160 (450 ppi (Pixel pro Zoll))
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Corning Gorilla-Glas, kapazitiver Touchscreen
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm 5430
Prozessor-Taktfrequenz	2.1 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	64 GB
RAM	6 GB
Max. unterstützte Kapazität	2 TB
	Kommunikationsformen
Mobilfunktechnologie	5G
Mobilfunkprotokolle	4G LTE, 5G
Wireless Connectivity	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v/ac/ax
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, TKIP, AES, EAP-TTLS, EAP-TLS, WPA2-Enterprise, PAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, PEAPv0, PEAPv1, EAP-AKA, EAP-GTC, IPv6-Support, EAP-PWD, WPA-Enterprise, GCMP, WPA3-Enterprise, WPA3-SAE, WPA3-OWE, IPv4-Support, WPA2-Personal
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	16 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel
	Navigationssystem
Receiver	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
	Multimedia
Audio	Mikrofon, two speakers
	Eingabegerät

Typ	Touchscreen
	Barcodes
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
	RFID
RFID Specification	ISO 15693, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD
Schnittstellen	1 x USB-C 3.1 1 x 2-poliger Steckverbinder
USB-Host	Ja
	Batterie
Kapazität	5200 mAh
	Verschiedenes
Sensoren	Umgebungslichtsensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Vibrationsalarm	Ja
Kennzeichnung	Bluetooth Class 2, RoHS, IP68, IP65, MIL-STD-810H, REACH SVHC 1907/2006/EC:2022-06-10
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.