

Zebra TC27 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 16 - 128 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. | WCMTB-T27B8ABE8-A6 |
| EAN/UPC | 0663056031116 |

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 - 128 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 | 128 GB |
| RAM | 8 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 | 128 GB |
| RAM | 8 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.