

Zebra ET45 - Tablet - robust - Android 11 - 128 GB UFS card - 20.3 cm (8")

(1280 x 800) - Barcodeleser - 5G

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ET45CA-101D2B0-A6
EAN/UPC	5715063500279



Beschreibung

Das ET45 ist ideal für Fahrer, die den ganzen Tag Pakete abholen und zustellen, da es alle Funktionen bietet, die sie brauchen, um die Effizienz zu maximieren - und Zeitpläne einzuhalten. Dank 5G und Wi-Fi 6 erhalten Fahrer unterwegs und im Lager die schnellsten und zuverlässigsten Drahtlosverbindungen. Mit der hochauflösenden Farbkamera ist es einfach, ein Foto als Liefer- und Zustandsnachweis aufzunehmen. Die integrierte Barcode-Scanfunktion erleichtert die Bestandsaufnahme im Lieferwagen, damit bei jedem Zwischenhalt schnell das richtige Paket gefunden wird. Schließen Sie einen Bluetooth-Drucker an, um vor Ort genaue Rechnungen zu drucken. Schaffen Sie eine mobile Verkaufsstelle (POS) mit innovativen Zahlungslösungen, damit Kunden bei der Abholung oder Zustellung beim Fahrer bezahlen können. Die Disposition kann jederzeit die Position aller Fahrer einsehen, was eine effizientere Routenplanung ermöglicht, um Fahrtstrecken und Kraftstoffkosten zu reduzieren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ET45 - Tablet - Android 11 - 128 GB - 20.3 cm (8") - 5G
Produkttyp	Tablet - robust
Betriebssystem	Android 11
Bildschirm	20.3 cm (8") - 1280 x 800 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon SM6375 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Speicherkapazität	128 GB UFS card
RAM	8 GB
Mobilfunktechnologie	5G
Wireless Connectivity	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1 LE
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Navigationssystem	A-GPS/GPS/GLONASS
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
RFID Specification	ISO 15693, Mifare, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B, NFC Forum Type 1-5 tags
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	21.39 cm x 1.14 cm x 13.48 cm
Gewicht	485 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Tablet - robust
Betriebssystem	Android 11
	Bildschirm
Typ	20.3 cm (8")
Auflösung	1280 x 800
Touchscreen	Multi-Touch
Helligkeit	500 cd/m ²
Merkmale	Corning Gorilla-Glas, kapazitiver Touchscreen
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm Snapdragon SM6375
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	128 GB UFS card
RAM	8 GB - LPDDR4X SDRAM
	Kommunikationsformen
Mobilfunktechnologie	5G
Wireless Connectivity	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1 LE
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, WPA, WPA2, TKIP, AES, Wi-Fi Direct, EAP-TTLS, EAP-TLS, WPA2-Enterprise, PAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, PEAPv0, PEAPv1, EAP-GTC, EAP-PWD, WPA-Enterprise, GCMP, WPA3-Enterprise, WPA3-SAE, WPA3-OWE
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	LED-Blitz
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel
	Navigationssystem
Receiver	A-GPS/GPS/GLONASS
	Multimedia
Audio	Zwei Mikrofone, Stereolautsprecher
	Barcodes
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
	RFID
RFID Specification	ISO 15693, Mifare, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B, NFC Forum Type 1-5 tags

	Software
Vorinstallierte Software	Google Mobile Services
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	Nano-SIM-Karte
Schnittstellen	Dock USB-C
	Batterie
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	6100 mAh
	Verschiedenes
Sensoren	Umgebungslichtsensor, digitaler Kompass, Drehungssensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Leistungsmerkmale	Hörbarer Alarm, Interactive Sensor Technology (IST), LED-Anzeige, MU-MIMO-Technologie, SE4710 imager, 2x2 MiMo-Funktion, vibrationsresistent, ESD-Schutz bis zu 8 kV (direkt), ESD-Schutz bis zu 15 kV (Luft), sturzresistent aus bis zu 1.2 m
Vibrationsalarm	Ja
Kennzeichnung	Bluetooth Class 2, IP65, MIL-STD-810H
	Abmessungen und Gewicht
Breite	21.39 cm
Tiefe	1.14 cm
Höhe	13.48 cm
Gewicht	485 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.