

Zebra ET40-HC - Tablet - robust - Android 11 - 64 GB UFS card - 25.7 cm (10.1")

(1920 x 1200) - Barcodeleser

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ET40AB-0H1C2B0-A6



Beschreibung

Der Zebra ET40-HC ist auf Langlebigkeit und Leistung in anspruchsvollen Umgebungen ausgelegt. Mit einem 10,1-Zoll-Display und einer nativen Auflösung von 1920 x 1200 bietet es eine klare Darstellung, die durch Corning Gorilla-Glas und kapazitive Touch-Technologie unterstützt wird. Das Tablet ist für den Betrieb unter verschiedensten Bedingungen ausgelegt, hält Temperaturen von -20°C bis 50°C stand und ist nach IP65 zertifiziert, was es staub- und wasserdicht macht. Ausgestattet mit einem leistungsstarken Snapdragon-Prozessor und 8-Kern-Fähigkeiten, gewährleistet das ET40-HC nahtloses Multitasking und hohe Effizienz. Das Tablet verfügt über Konnektivitätsoptionen, einschließlich Wi-Fi und Bluetooth, sowie über Sicherheitsprotokolle zum Schutz sensibler Daten. Das Dual-Kamera-System mit einer 13-Megapixel-Kamera auf der Rückseite und einer 5-Megapixel-Kamera auf der Vorderseite deckt verschiedene Bildgebungsanforderungen ab, während der 7600-mAh-Akku eine lange Nutzungsdauer ohne häufiges Aufladen gewährleistet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ET40-HC - Tablet - Android 11 - 64 GB - 25.7 cm (10.1")
Produkttyp	Tablet - robust
Betriebssystem	Android 11
Bildschirm	25.7 cm (10.1") - 1920 x 1200 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon SM6375 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Speicherkapazität	64 GB UFS card
RAM	8 GB
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.1 LE, 802.11a/b/g/n/ac/ax, NFC
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
RFID Specification	ISO 14443A, ISO 14443B, ISO 15693, Mifare, Felica
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	25.79 cm x 1.14 cm x 16.29 cm
Gewicht	699 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Tablet - robust
Betriebssystem	Android 11
	Bildschirm
Typ	25.7 cm (10.1")
Auflösung	1920 x 1200
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	64 GB UFS card
RAM	8 GB - LPDDR4X SDRAM
	Kommunikationsformen
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.1 LE, 802.11a/b/g/n/ac/ax, NFC
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise, Wi-Fi Direct, WEP, WPA, WPA-Enterprise, TKIP, AES, EAP-TTLS, PAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, EAP-TLS, PEAPv0, PEAPv1, EAP-GTC, LEAP, EAP-PWD, GCMP, WPA3-OWE
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	LED-Blitz
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel
	Multimedia
Audio	Zwei Mikrofone, Stereolautsprecher
	Barcodes
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
	RFID
RFID Specification	ISO 14443A, ISO 14443B, ISO 15693, Mifare, Felica
	Erweiterung und Konnektivität
Schnittstellen	Dock USB-C
	Batterie

Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	7600 mAh
	Verschiedenes
Gehäusematerial	Kunststoff
Sensoren	Umgebungslichtsensor, elektromagnetischer Kompass, 3-Achsen Beschleunigungsmesser, 3-Achsen-Gyrosensor
Leistungsmerkmale	MIMO-Technologie, SE4100 Bildrechner, hörbarer Alarm, LED-Anzeige, vibrationsresistent, ESD-Schutz bis zu 15 kV (Luft), ESD-Schutz bis zu 8 kV (direkt), Interactive Sensor Technology (IST)
Vibrationsalarm	Ja
Kennzeichnung	IP65, MIL-STD-810H, Bluetooth Class 2
	Abmessungen und Gewicht
Breite	25.79 cm
Tiefe	1.14 cm
Höhe	16.29 cm
Gewicht	699 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.