

Zebra ET85 - Robust - Tablet - Intel Core i5 1130G7 / 1.8 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - Intel Iris Xe Grafikkarte - 8 GB RAM - 128 GB SSD - 30.5 cm (12")



Touchscreen 2160 x 1440 (QHD) - NFC - Wi-Fi 6E - 4G LTE

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ET85B-3P5A1-000
EAN/UPC	8596375246164

Beschreibung

Das Tablet ist in den schwierigsten Umgebungen einsetzbar und bietet ein erstklassiges Preis-Leistungs-Verhältnis. Das ET85 ist ideal für die öffentliche Sicherheit und den Außendienst und wurde für den Einsatz im Fahrzeug und unterwegs entwickelt. Es ist dünn und leicht, aber dennoch robust, um die unvermeidlichen Stürze bei der Arbeit zu überstehen. Einfaches Andocken und Abdocken. Mit einer abnehmbaren, robusten Tastatur und einem Touchscreen mit gut ablesbarem Display, das selbst bei hellem Sonnenlicht gut erkennbar ist, ist es auf Ihre Arbeitsweise abgestimmt. Der Touchscreen funktioniert auch, wenn er nass ist oder mit Handschuhen bedient wird. Verlassen Sie sich auf erweiterte Wireless-Konnektivität und geniale Akkutechnologie, die Sie den ganzen Tag lang überall unterstützt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ET85 - 30.5 cm (12") - Core i5 1130G7 - 8 GB RAM - 128 GB SSD - 4G LTE
Produkttyp	Tablet - keine Tastatur - robust
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit
Prozessor	Intel Core i5 (11. Gen.) - 1130G7 / 1.8 GHz, bis zu 4 GHz / 8 MB Cache
Arbeitsspeicher	8 GB LPDDR4X
Speicherkapazität	128 GB SSD
Bildschirm	30.5 cm (12") Touchscreen 2160 x 1440 / QHD
Grafik	Intel Iris Xe Grafikkarte
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Wireless Broadband (WWAN)	4G LTE
Besonderheiten	Umgebungslichtsensor, 3-Achsen-Gyrosensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser, elektronischer 3-Achsen-Kompass
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.8 cm x 24.4 cm x 1.6 cm
Gewicht	1.3 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Tablet - keine Tastatur - robust
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (11. Gen.) 1130G7 / 1.8 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	8 MB

Arbeitsspeicher

RAM	8 GB
Technologie	LPDDR4X SDRAM
Geschwindigkeit	4266 MHz

Speicherkapazität

Hauptspeicher	128 GB SSD PCIe
---------------	-----------------

Bildschirm

Typ	30.5 cm (12")
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Auflösung	2160 x 1440 (QHD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	3:2
Helligkeit	800 cd/m ²
Besonderheiten	Corning Gorilla-Glas, entspiegelt, bei Einfall von Sonnenlicht lesbar, schmutzabweisend, Handschuhmodus, Nassberührungsmodus, Nachtsichtmodus, kapazitiver Touchscreen

Audio & Video

Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafikkarte
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Kamera	Ja
Auflösung	13 Megapixel (Rückseite), 5 Megapixel (Vorderseite)
Kameramerkmale	Autofokus, LED-Blitz, Rollladen für Privatsphäre, Windows Hello
Ton	Stereolautsprecher, 4 Mikrofone

Kommunikationsformen

Drahtlos	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Bluetooth-Klasse	Klasse 1

Wireless Broadband (WWAN)

Generierung	4G
Technologie	LTE
	Navigation
Empfänger	A-GPS/GPS/GLONASS/Galileo/Beidou
	Batterie
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	39.8 Wh
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellendetails	USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) Dock 2 x USB 3.2 Gen 2
	Verschiedenes
Integrierte Optionen	Umgebungslichtsensor, 3-Achsen-Gyrosensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser, elektronischer 3-Achsen-Kompass
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	Fallsicher, Lautstärkeregler, 2x2 MiMo-Funktion, vibrationsresistent
Kennzeichnung	IEC 61000-4-2, EN55024, ISO 14443 type A, ISO 14443 type B, ISO 15693, E Mark, IP65, ISO/IEC 18092, FeliCa, CoC, EN 55032, MIL-STD-461G, MIFARE, MIL-STD-810H, C1D2, MIL-STD 810H 503.7, MIL-STD 810H 514.8, WPA, WPA2, WPA3
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.8 cm x 24.4 cm x 1.6 cm
Gewicht	1.3 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	-
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.