

Zebra XPAD L10 - Tablet - robust - Android 8.1 (Oreo)

64 GB eMMC - 25.7 cm (10.1") (1920 x 1200) - Barcodeleser - microSD-Steckplatz - 4G - LTE

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	RTL10B1-H1AS0X0000A6
EAN/UPC	5715063105085



Beschreibung

Während der Zebra XPAD L10 Rugged Tablet-Computer nicht nur für seinen ergonomischen festen Tragegriff erkennbar ist, ist er auch für seine praxiserprobte Haltbarkeit in Industriequalität bekannt - besonders im Außendienst und in Industriebereichen, eben bei denen, die den ganzen Tag auf den Beinen sind. Zebra hat die Erfahrung im Bereich der "Robust-Technik", um ein ausgewogenes und ergonomisches Design bei diesem robusten Tablet zu perfektionieren und die Handhabung permanent zu verbessern. Zebra hat außerdem die fortschrittliche robuste Computertechnologie integriert, die heute verfügbar ist, um sicherzustellen, dass der XPAD L10 Ihre Leistungserwartungen für die kommenden Jahre übertrifft. Die exklusive Ergonomie des XPAD L10 Hard-Handle-Rugged-Tablets bietet Ihren Mitarbeitern ein komfortable Mobile-Computer-Arbeit in langen Schichten. Die benutzerspezifische Konfigurierbarkeit des Zebra L10 Mobile Computing-Ecosystems gibt Mitarbeitern genau das Technologiewerkzeug an die Hand, das sie benötigen, um Aufgaben schneller als je zuvor zu erledigen - selbst wenn sie mit widrigen Arbeitsbedingungen in Konstruktion, Fertigung, Transport und Außendienst konfrontiert sind. Die bewährte Zuverlässigkeit, Sicherheit und Plattform-Konfigurationsmöglichkeiten von Zebra's Konstruktionsabteilung wird Ihnen eine längere und höhere Rendite für Ihre Investition garantieren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra XPAD L10 - Tablet - Android 8.1 (Oreo) - 64 GB - 25.7 cm (10.1") - 4G
Produkttyp	Tablet - robust
Betriebssystem	Android 8.1 (Oreo)
Bildschirm	25.7 cm (10.1") - 1920 x 1200 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 660 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Speicherkapazität	64 GB eMMC
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSDXC
Mobilfunktechnologie	4G
Mobilfunkprotokolle	LTE
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0
Hintere Kamera	13 Megapixel
Vordere Kamera	5 Megapixel
Navigationssystem	A-GPS/GPS/GLONASS/Galileo/Beidou

Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
Akkubetriebszeit	Bis zu 9.8 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.08 cm x 2.2 cm x 25.59 cm
Gewicht	1.4 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Tablet - robust
Betriebssystem	Android 8.1 (Oreo)
	Bildschirm
Typ	25.7 cm (10.1")
Auflösung	1920 x 1200
Touchscreen	Multi-Touch
Helligkeit	1000 cd/m ²
Merkmale	View Anywhere, Corning Gorilla Glass 3
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 660
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	64 GB eMMC
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSDXC
	Kommunikationsformen
Mobilfunktechnologie	4G
Mobilfunkprotokolle	LTE
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, WPA, WPA2, EAP-TTLS, EAP-TLS, WPA2-Enterprise, PEAPv0, WPA-Enterprise
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	13 Megapixel
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel
	Navigationssystem
Receiver	A-GPS/GPS/GLONASS/Galileo/Beidou
	Multimedia
Grafik	Qualcomm ADRENO 512

Audio	Zwei Mikrofone, Lautsprecher
	Eingabegerät
Typ	Touchscreen
	Barcodes
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	2 x Nano-SIM-Karte
Schnittstellen	1 x Dock 2 x USB 2.0 1 x USB-C Audio Line-in/Line-out 1 x LAN
	Batterie
Kapazität	36 Wh
Betriebszeit	Bis zu 9.8 Stunden
	Verschiedenes
Gehäusematerial	Magnesiumlegierung
Sensoren	Umgebungslichtsensor, Drehungssensor, elektromagnetischer Kompass, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Leistungsmerkmale	Wasserfest, fallsicher, staubabweisend, SE4710 imager
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IP65, IEC 60529
	Abmessungen und Gewicht
Breite	28.08 cm
Tiefe	2.2 cm
Höhe	25.59 cm
Gewicht	1.4 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	3 - 95% (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-30 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

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