

Zebra WT5400 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 13 - 64 GB - 11.9 cm (4.7")

Farbe (720 x 1280) - USB-Host - NFC - Wi-Fi 6E - Bluetooth

Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	WT0-WT54B-T6DAE1A6



Beschreibung

Entdecken Sie das Zebra WT5400, ein Datenerfassungsterminal, das für die moderne Arbeitswelt entwickelt wurde. Dieses Gerät kombiniert Langlebigkeit, fortschrittliche Konnektivität und starke Leistung, um die Anforderungen verschiedener Branchen zu erfüllen. Dank seines robusten Designs kann es rauen Umgebungen, Stürzen und der Einwirkung von Staub und Wasser standhalten und ist somit ein zuverlässiges Werkzeug für den Außendienst. Der kapazitive 4,7-Zoll-Touchscreen mit LED-Hintergrundbeleuchtung sorgt für klare Sicht und einfache Bedienung, auch mit Handschuhen.

Ausgestattet mit Wi-Fi 6E und Bluetooth 5.3, bietet der WT5400 schnelle und sichere Kommunikationsmöglichkeiten. Die Unterstützung mehrerer Sicherheitsprotokolle gewährleistet, dass sensible Daten geschützt bleiben. Der Qualcomm Snapdragon-Prozessor und 6 GB RAM sorgen für die nötige Geschwindigkeit und Effizienz beim Multitasking und der Ausführung komplexer Anwendungen. Der 64 GB große Flash-Speicher bietet reichlich Platz für Anwendungen und Daten, während fortschrittliche Sicherheitsfunktionen das Gerät und seine Inhalte schützen. Ob in der Bestandsverwaltung, in der Logistik oder im Außendienst, der Zebra WT5400 wurde entwickelt, um die Produktivität zu steigern und den Herausforderungen jeder Arbeitsumgebung standzuhalten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra WT5400 - Datenerfassungsterminal - Android 13 - 64 GB - 11.9 cm (4.7")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 13
Bildschirm	11.9 cm (4.7") Farbe LED-Hintergrundbeleuchtung - 720 x 1280 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 4490 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.4 GHz
Speicherkapazität	64 GB
RAM	6 GB
Wireless Connectivity	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Besonderheiten	USB-Host
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.3 cm x 13.97 cm x 13.25 cm
Lokalisierung	Restliche Welt

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 13

Bildschirm

Typ	11.9 cm (4.7") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	720 x 1280
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Kapazitiver Touchscreen, Handschuhmodus

Prozessor

Prozessor	Qualcomm Snapdragon 4490
Prozessor-Taktfrequenz	2.4 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne

Arbeitsspeicher

Speicherkapazität	64 GB
RAM	6 GB

Kommunikationsformen

Wireless Connectivity	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	WEP, WPA, WPA2, TKIP, AES, WPA3, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise, EAP-TTLS, PAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, EAP-TLS, PEAPv0, PEAPv1, EAP-GTC, LEAP, EAP-PWD, GCMP, Wi-Fi Direct, IPv6-Support

Multimedia

Audio	Mikrofon, Lautsprecher
-------	------------------------

Eingabegerät

Typ	3 programmierbare Tasten
-----	--------------------------

Erweiterung und Konnektivität

Schnittstellen	1 x USB-C 3.0 2 x POGO-Pin
----------------	-------------------------------

USB-Host	Ja
----------	----

Batterie

Kapazität	5000 mAh
-----------	----------

Verschiedenes

Sensoren	3-Achsen-Beschleunigungsmesser mit MEMS-Gyro, Lichtsensor
Leistungsmerkmale	LED-Anzeige, hörbarer Alarm, haptisches Feedback, fallsicher, Lautsprecher mit Sprechtaete, SecureBoot, Verified Boot, sturzresistent aus bis zu 1.2 m
Kennzeichnung	FIPS 140-2, IP65, IP67, MIL-STD 810H, ISO 14443 type A, ISO 14443 type B, ISO 15693
Lokalisierung	Restliche Welt

Abmessungen und Gewicht

Breite	9.3 cm
Tiefe	13.97 cm

Höhe	13.25 cm
------	----------

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
---------------------	-----------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-30 °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.