



Terminal mobilny Zebra TC52ax

Cena brutto	6 732,80 zł
Cena netto	5 473,82 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	TC520L-1YFMU7P-A6

Opis produktu

Mobilny komputer dotykowy z systemem Android Zebra TC52ax jest idealny do wymagających zadań w branży transportowej i logistycznej dzięki wysokiej wydajności i solidnej konstrukcji. Jego 5-calowy wyświetlacz dotykowy HD ze szkłem Corning Gorilla Glass może być również używany, gdy jest mokry, w rękawiczkach lub za pomocą rysika. Jego obudowa posiada certyfikat zgodności ze standardami IP65/IP68 w zakresie ochrony przed wnikaniem kurzu i wody. TC52ax jest wyposażony w szybki ośmiordzeniowy procesor Qualcomm 2,45 GHz, 4 GB pamięci RAM, 64 GB pamięci flash UFS i akumulator litowo-jonowy 4150 mAh z funkcją PowerPrecision+, trybem warm-swap, bateria pozwala do 14 godzin pracy. Zintegrowany skaner SE5500 lub SE4720 szybko rejestruje kody kreskowe 1D/2D, etykiety i dokumenty. Do celów dokumentacyjnych użyj tylnego 13-megapikselowego aparatu z autofokusem z rozpoznawaniem fazy i lampą błyskową LED, a do profesjonalnych rozmów wideo 5-megapikselowy aparat przedni. Duży wybór interfejsów obejmuje Bluetooth 5.1 (BLE), Wi-Fi 6, 2x2 MU-MIMO, NFC i GPS. Ponadto model TC52ax można opcjonalnie przekształcić w telefon komórkowy PBX i obsługuje usługę »OneCare« firmy Zebra oraz narzędzia »Mobility DNA«.

Szczegółowa specyfikacja

Wymiary:	TC52x/TC52ax/TC57x with SE4720: 6.26 in. L x 2.9 in. W x 0.73 in. H 159 mm L x 75.5 mm W x 18.6 mm H TC52ax with SE5500: 6.44 in. L x 2.9 in. W x 0.73 in. H 163.7 mm L x 75.5 mm W x 18.6 mm H
Waga (z baterią):	TC5ax: (SE4720) 9.2 oz. /260 g TC5ax: (SE5500) 9.4 oz./266 g
Wyświetlacz:	5.0 in. Full High Definition (1920 x 1080); LED backlight, optically bonded to touch panel
Ekran dotykowy:	Dual mode capacitive touch with stylus, bare or gloved fingertip input (stylus sold separately); Corning Gorilla Glass; water droplet rejection; fingerprint resistant anti-smudge coating
Zasilanie:	Rechargeable Li-Ion, PowerPrecision+; > 15.48 Watt hours; > 4150 mAh, improved battery metric management; fast charging (up to 2.4 A); Warm Swap battery mode up to two minutes (120 seconds)
Network Connections:	TC52x/TC52ax/TC57x: WLAN, WPAN (Bluetooth) USB 2.0, High Speed (Host and Client) TC57x only
System operacyjny:	Android 11, upgradeable through Android 14
Pamięć:	4GB RAM/64GB UFS Flash
Temperatura pracy:	-4°F to 122°F/-20°C to 50°C
Temperatura przechowywania:	-40°F to 158°F/-40°C to 70°C
Wilgotność:	5% to 95% non-condensing
Test upadków:	Multiple 6 ft./1.8 m drops to concrete with the rugged boot accessory per Mil STD 810 G; multiple concrete -10°C to 50°C/14°F to 122°F
Test wstrząsów:	500 1.6 ft./0.5 m tumbles, meets or exceeds IEC tumble specification
Skaner:	SE5500 Advanced Range 1D/2D Scan Engine with IntelliFocus
Camera:	13 MP Phase Detection Autofocus (PDAF); flash LED generates balanced white light; Torch mode

Multimedia:

Wi-Fi Multimedia™ (WMM) and WMM-PS; TSPEC

Radio Frequency Band:

Supports VoLTEs, Carrier Aggregation up to 3DL
AT&T FirstNet Ready certification
Verizon PNTM certification
LTE FDD: 700/800/850/900/1800/1900/
AWS/2100/2600 (28,13,14,12,17/19,20/5,26/8/3/2,
25/4,66/1/7);
LTE TDD: 1900/2300/2500 (39/40/41,38);
UMTS/HSPA/HSPA+: 850/900/AWS/1900/2100
(5/8/4/2/1);
GSM/GPRS/EDGE: 850/900/1800/1900

Gwarancja:

12 miesięcy