

**Do wyboru jest wiele smartfonów.
Ale jeśli chodzi o pracę, TC25 nie
ma sobie równych.**



Wytrzymały smartfon TC25

WYTRZYMAŁY SMARTFON STWORZONY DLA TWOJEJ MAŁEJ FIRMY

Całe dni poświęcasz na pracę, realizując dostawy, naprawiając sprzęt lub świadcząc usługi – od hydraulicznych i elektrycznych po doręczanie paczek, prace konserwacyjne w terminalach przeładunkowych i inne zadania. Codziennie tak dużo jest do zrobienia i tak mało czasu na wszystko – a przy tym tak wielu konkurentów, do których Twoi klienci mogą się zwrócić, jeśli nie będziesz w stanie wystarczająco szybko wykonać zlecenia. Potrzebujesz narzędzia, które pomoże Ci pracować szybciej i bardziej inteligentnie. Potrzebujesz TC25. To urządzenie zapewni Ci wszystkie funkcje niezbędne do tego, aby każdego dnia móc zrobić więcej i zadowolić większą liczbę klientów:

- **Odpowiednio wytrzymała konstrukcja** – nawet jeśli upadnie na ziemię i będzie używane w niskiej lub wysokiej temperaturze, w deszczu czy śniegu, urządzenie nadal będzie działać niezawodnie.
- **Odpowiednie funkcje** – będziesz otrzymywać potrzebne informacje szybciej niż kiedykolwiek dotąd, co pozwoli Ci wykonywać wszystkie codzienne zadania w znacznie krótszym czasie.
- **Odpowiedni plan serwisowy za rozsądną cenę** – aby urządzenie zawsze było w dobrym stanie, gotowe do pracy.
- **Gwarantowane zasilanie na cały dzień** – dzięki łatwo dołączanej unikatowej baterii PowerPack o zwiększonej pojemności.
- **Najszybsza łączność komórkowa** – szybki dostęp do aplikacji i doskonała jakość głosu.

**TC25 to wytrzymały smartfon dla małych firm,
który pozwoli Ci zrobić więcej w krótszym czasie.**

Szukasz urządzeń do pracy? U nas znajdziesz to, co najlepsze.








Więcej informacji można znaleźć na stronie www.zebra.com/tc25

ZP Serwis
www.zpserwis.com.pl



TC25 – dane techniczne

PARAMETRY FIZYCZNE	
Wymiary	134 mm x 73,1 mm x 16 mm (dł. x szer. x gł.)
Waga	195 g
Wyświetlacz	Kolorowy WVGA (800 x 480) 4,3 cala; podświetlenie LED; szkło Corning Gorilla
Szyba skanera	Szkło Corning Gorilla
Panel dotykowy	Pojemnościowy panel dotykowy; wielodotykowy
Zasilanie	Bateria niewymijowana / możliwość serwisowania Bateria litowo-jonowa wielokrotnego ładowania: o standardowej pojemności, 3000 mAh Czas ładowania poniżej 4 godzin (10 godzin = 1 zmiana robocza) Awaryjne zasilanie zegara czasu rzeczywistego
Gniazdo rozszerzeń	1 gniazdo microSD 128 GB
SIM	1 gniazdo na kartę Nano SIM
Połączenia sieciowe	1 USB OTG – host/klient (złącze typu C)
Powiadomienia	Sygnal dźwiękowy, kolorowe diody LED, wibracja
Klawiatura	Klawiatura ekranowa
Dźwięk	Głośnik – 1 wat (94 dBA) Obsługa funkcji głosowych (wewnętrzny głośnik/mikrofon) Dwa (2) mikrofony
Przyciski	Przycisk skanowania po każdej stronie, regulacja głośności, przycisk zasilania, przycisk obsługi komunikacji głosowej Push-to-Talk (PTT)
PARAMETRY WYDAJNOŚCIOWE	
Procesor	QCOM MSM8937® 64-bitowy, ośmiordzeniowy, ARM® Cortex A53 1,4 GHz, pamięć podręczna L2 512 KB, optymalizacja mocy
System operacyjny	Android Nougat 7.X
Pamięć	RAM 2 GB/Flash 16 GB
Bezpieczeństwo	Weryfikacja rozruchu (Verified Boot)
ŚRODOWISKO UŻYTKOWE	
Temperatura robocza	-10°C do 50°C
Temperatura przechowywania	-40°C do 70°C
Odporność na upadki	Wielokrotne upadki z wys. 1,2 m na wykładzinę na podłożu betonowym zgodnie z normą MIL-STD 810G w temperaturze pokojowej
Odporność na wielokrotne wstrząsy	300 wstrząsów o amplitudzie 0,5 m
Szczelność	IP65
Drgania	4G szczytowe, 5 Hz do 2 kHz, 1 godzina na os
Wstrząs termiczny	Szybkie przejście z -40°C do 70°C, 10 cykli: (1 cykl = 1,25 godz. w temp. -40°C oraz 1,25 godz. w temp. 70°C)
Wyładowania elektrostatyczne	W powietrzu +/-15 kV, kontaktowe +/-8 kV, kontakt z ciałem naładowanym +/-8 kV
TECHNOLOGIA INTERAKTYWNYCH CZUJNIKÓW (IST)	
Akcelerometr (trójosiowy), czujnik światła otoczenia, czujnik zbliżenia	

REJESTRACJA DANYCH	
Skanowanie	Imager 1D/2D SE2100 Imager 1D/2D SE4710
Tylny aparat/kamera	Kolorowy aparat fotograficzny 8 MP z automatyczną regulacją ostrości i lampą błyskową
BEZPRZEWODOWA TRANSMISJA GŁOSU I DANYCH WAN	
Pasma częstotliwości	GSM 850,900,1800,1900, WCDMA B1, B2, B4, B5, B8, LTE B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, B13, B17, B20, B28 VoLTE AT&T LTE/WCDMA (model dla Ameryki Płn.), LTE/WCDMA (model dla UE), LTE/3G/GSM/WCDMA (model dla Chin)
Komunikacja głosowa	Workforce Connect Push-to-Talk (PTT) Express (zintegrowana, bezpłatna aplikacja do natychmiastowego nawiązywania połączeń PTT na podobieństwo radiotelefonu w pomieszczeniach). Workforce Connect Push-to-Talk (PTT) Pro (opcjonalna, łatwa do uruchomienia usługa abonamentowa, która umożliwia w każdej chwili nawiązywanie połączeń PTT na podobieństwo radiotelefonu w pomieszczeniach i na zewnątrz).
GPS	GPS z A-GPS (Glonass, BeiDou)
BEZPRZEWODOWA SIEĆ LAN	
Łączność bezprzewodowa WLAN	802.11a/b/g/n/ac/d/t/h/i IPv4, IPv6
Szybkość transmisji danych	2,4 GHz: 20 MHz, 40 MHz 5 GHz: 20 MHz, 40 MHz, 80 MHz
Kanały robocze	2,4 GHz (kanały 1-13; 1-11(Stany Zjednoczone)) 5 GHz (kanały 36-48, 52-64, 100-144, 149-165) Rzeczywiste kanały robocze/częstotliwości i szerokości zależą od obowiązujących przepisów i organów certyfikacyjnych.
Bezpieczeństwo i szyfrowanie	WPA/WPA2 (PSK i Enterprise 802.1x); EAP-TLS; PEAPv0-MSCHAPv2; EAP-TLS
Certyfikaty	802.11a/b/g/n; WPA; WPA2
Szybki roaming	802.11r
WIRELESS PAN	
Bluetooth	Bluetooth 4.2 BLE
ROZWIĄZANIA MOBILITY DNA	
 Mobility Extensions (Mx)	 SmartDEX
 Lifeguard™ for Android™	 DataWedge
 StageNow	 EMM Tool Kit
 Enterprise Home Screen	
Rozwiązania Mobility DNA są dostępne tylko dla modeli z systemem Android. Funkcje mogą zależeć od danego modelu i może być wymagana umowa serwisowa. Informacje na temat obsługiwanych rozwiązań można znaleźć na stronie: https://developer.zebra.com/mobilitydna	
GWARANCJA	
Zgodnie z warunkami gwarancji sprzętowej firmy Zebra urządzenie TC25 jest objęte gwarancją na wady produkcyjne i materiałowe przez okres jednego (1) roku od daty wysyłki. Szczegółowe informacje na temat gwarancji podane są na stronie: www.zebra.com/warranty	
POLECANE USŁUGI	
Zebra OneCare™ SV	

Gdzie możesz wykorzystać TC25?

- Usługi terenowe
- Bezpośrednie dostawy do sklepów
- Mobilne rozliczenia
- Usługi pocztowe
- Usługi kurierskie