



DT50

Mobilny komputer przemysłowy Przewodnik szybkiego startu

Wygląd i przyciski

Widok z przodu

Kontrolka LED systemu

Kamera przednia

Kontrolka LED skanera

Głośnik

Ekran dotykowy

Przyciski dotykowe



Widok z boku



Przycisk zasilania

Port USB / Port ładowania

Okno skanera

Gniazdo zestawu słuchawkowego

Przycisk głośności +

Przycisk głośności -

Przycisk skanowania

Przycisk funkcji PTT /
/ funkcji niestandardowych

Przycisk skanowania



Widok z tyłu

Tylna kamera

Lampa błyskowa

Styki Pogo

Pokrywa akumulatora

Czytnik linii papilarnych

Głośnik

NFC



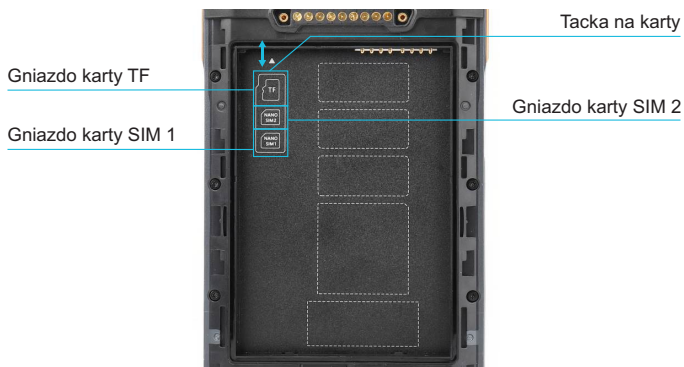
Zawartość opakowania



Instrukcje dotyczące rozpakowania urządzenia

Sposób zamontowania karty SIM oraz karty pamięci TF

W celu wysunięcia tacki na karty SIM oraz kartę TF należy użyć srebrnej wypustki tacki, która jest widoczna w lewym górnym rogu komory akumulatora. Karty nano SIM 1, SIM 2 oraz micro SD/TF należy umieścić we właściwych gniazdach (w układzie wskazanym na ilustracji). Następnie należy wsunąć tackę z kartami w szczelinę.



Uwaga: Karty SIM 1 oraz SIM 2 muszą być w rozmiarze Nano SIM.

Akumulator należy zainstalować we właściwy sposób, zgodnie z zamieszczonymi wskazówkami. Należy przesunąć suwak blokady (w lewą stronę) tak, by znajdował się w pozycji wskazywanej przez otwartą kłódkę. Następnie należy tak zainstalować pokrywę akumulatora, aby zasłaniała ona całą komorę akumulatora i przesunąć suwak blokady w prawą stronę – w pozycję wskazaną przez zamkniętą kłódkę.



Zasilanie

Włączenie zasilania: Gdy zasilanie urządzenia jest wyłączone, należy wcisnąć i przytrzymać przycisk zasilania do momentu, gdy urządzenie zasygnalizuje wibracjami rozpoczęcie procesu uruchomienia go.

Wyłączenie zasilania: Gdy zasilanie urządzenia jest włączone, należy wcisnąć i przytrzymać przycisk zasilania do momentu, gdy pojawi się komunikat dotyczący wyłączenia zasilania urządzenia. Należy dotknąć przycisku „Shutdown”.

Wymuszony restart: Należy wcisnąć i przytrzymać przycisk zasilania przez 10 sekund. Nie należy dotykać przycisku wyłączenia zasilania, który pojawi się na wyświetlonym komunikacie. Nastąpi ponowne uruchomienie urządzenia.

Instrukcje dotyczące ładowania akumulatora

Ładowanie z użyciem przewodu danych USB

Jeden z wtyków przewodu USB należy podłączyć do gniazda ładowarki sieciowej, a drugi koniec do gniazda ładowania urządzenia. W przypadku intensywnego wykorzystywania urządzenia zaleca się użycie podstawy z funkcją ładowania.



Przewód USB



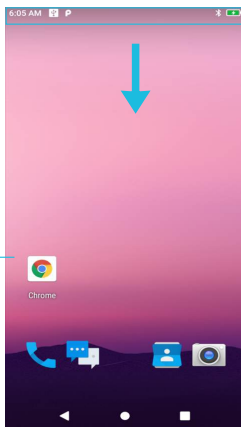
Ładowarka sieciowa

Połączenie z komputerem PC

W celu połączenia urządzenia z komputerem PC należy użyć dostarczonego przewodu USB.

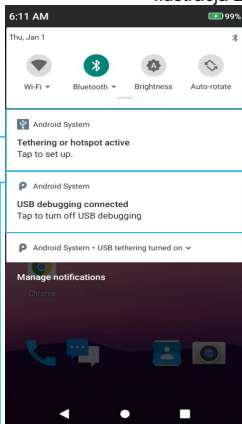
Jeśli będzie wymagany dodatkowy sterownik, komputer automatycznie pobierze go z Internetu.

Po połączeniu portu USB z komputerem należy przeciągnąć palcem w dół pasek powiadomień znajdujący się w górnej części ekranu w celu wyświetlenia interfejsu ustawień USB (Ilustracja 2).



Ilustracja 1

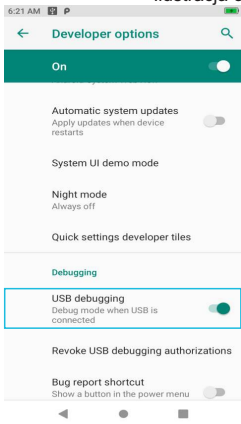
Ilustracja 2



Dotykamy tego pola w celu aktywowania menu dewelopera pokazanego na ilustracji 3

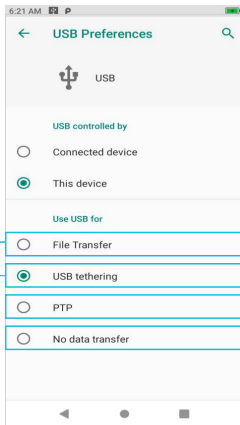
Dotykamy tego pola w celu aktywowania menu preferencji USB pokazanego na ilustracji 4

Ilustracja 3



Dotykamy tego przełącznika w celu włączenia trybu debugowania

Ilustracja 4



Wybieramy tę opcję w celu uzyskania dostępu do pamięci urządzenia

Wybieramy tę opcję w celu udostępnienia komputerowi PC danych urządzenia.

Wybieramy tę opcję w celu przesyłania obrazów.

Wybieramy tę opcję tylko w przypadku ładowania urządzenia.

Na komputerze Windows PC przechodzimy do okna „Mój komputer”. Klikamy na ikonę „Dysku wymiennego” w celu podglądu obiektów, które można przenieść.

- Uwaga:
1. Gdy DT50 jest podłączony do PC w trybie SLAVE, zostanie automatycznie wybrana opcja „To urządzenie”.
 2. Gdy DT50 łączy się jako HOST z innymi urządzeniami, zostanie automatycznie wybrana opcja „Podłączone urządzenie”.

Wskaźniki (Ikony)

Akumulator		W pełni naładowany
		Częściowo naładowany
		Ładowanie
		Bliski wylądowania
Sygnał sieci		Silny sygnał
		Słaby (niestabilny) sygnał
	NONE	Karta SIM nie jest zainstalowana
WiFi		Błąd karty SIM / brak usługi
		WiFi włączone. Brak sieci bezprzewodowej do podłączenia
		WiFi podłączone
NFC	NONE	WiFi wyłączone
		NFC włączone

Środki ostrożności

1. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy przeczytać wszystkie informacje zamieszczone w tej instrukcji w celu zapewnienia bezpiecznego i właściwego użytkowania go.
2. Należy użyć akcesoriów, które zostały zatwierdzone przez producenta urządzenia i są przeznaczone dokładnie dla tego modelu. Użycie zasilaczy, ładowarek, akumulatorów i innych akcesoriów, które nie zostały zatwierdzone przez producenta tego urządzenia, może spowodować pożar, eksplozję lub być przyczyną innych niebezpieczeństw.
3. Urządzenia oraz akcesoriów należy używać w określonym zakresie temperatury. Gdy temperatura otoczenia jest zbyt niska lub zbyt wysoka, urządzenie może działać niewłaściwie.
4. Nie wolno rozmontowywać urządzenia ani akcesoriów. Jeśli urządzenie lub wykorzystywane z nim komponenty nie działają właściwie, należy skontaktować się ze sprzedawcą sprzętu lub autoryzowanym serwisem w celu podjęcia właściwych działań prowadzących do rozwiązania zaistniałego problemu.
5. Akumulator jest zrobiony z łatwo zapalnych i wybuchowych materiałów. Nie wolno rozmontowywać akumulatora, zgniatać go, rzucać nim ani wykonywać innych czynności, które mogą spowodować jego uszkodzenie. Nie wolno narażać akumulatora na działanie wysokich temperatur oraz ognia.
6. Zużytych akumulatorów należy pozbywać się zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Nie wolno ich wyrzucać wraz z typowymi odpadami gospodarstw domowych.

Polityka gwarancyjna

Bardzo dziękujemy za zakup i używanie inteligentnego terminala firmy Urovo. W przypadku wystąpienia problemów z jakością urządzenia wynikających z wad materiałowych lub procesu produkcyjnego stwierdzonych podczas normalnego użytkowania zakupionego produktu, Urovo Technology Co., Ltd. zapewni bezpłatny serwis urządzenia w okresie jednego roku od daty jego zakupu. Firma Urovo zapewnia też możliwość naprawy urządzenia w przypadku niezgodnego z przeznaczeniem oraz/lub niewłaściwego korzystania z niego przez użytkownika, ale w takim przypadku będzie pobierana opłata za wykonaną usługę i użyte komponenty.

Warunki gwarancji

1. W normalnych okolicznościach okres gwarancji urządzenia wynosi 12 miesięcy (3 miesiące w przypadku akcesoriów) i może być zmieniony w zależności od uzgodnień ze sprzedawcą.
2. W czasie obowiązywania gwarancji i po stwierdzeniu niewłaściwego działania urządzenia w warunkach jego normalnego użytkowania (określanego przez nasz personel techniczny), użytkownik będzie uprawniony do uzyskania bezpłatnej naprawy uszkodzonych lub wadliwie działających komponentów.
3. W czasie obowiązywania gwarancji uszkodzenia wynikające z modyfikowania, rozmontowywania lub/oraz naprawy produktu spowodowane przez osoby i/lub personel techniczny, który nie został wskazany przez firmę Urovo, niewłaściwe zainstalowanie lub użycie sprzętu przez użytkownika (niezgodne z przedstawionymi instrukcjami), uszkodzenie numeru seryjnego, a także uszkodzenia wynikające z wypadku lub wystąpienia klęsk żywiołowych nie będą objęte gwarancją.
4. Utrata gwarancji jest natychmiastowa w przypadku zmian dokonanych na karcie gwarancyjnej.
5. W przypadku przekazania urządzenia do naprawy należy przedłożyć też dowód jego zakupu oraz numer seryjny. Firma zastrzega sobie prawo do oceny dostarczanych materiałów.



Miejsce pochodzenia: Shenzhen

Inspektor jakości: 02

Shenzhen Urovo Technology Co. Ltd.
Tel. 400-888-6989 www.urovo.com

UROVO

AXED
serwis

ul. Wagrowska 2
61-369 Poznań

biuro@axedserwis.com.pl
www.axedserwis.com.pl