























MT95 Kambur Pro II

Terminale mobilne

					
1.5m drop	1D & 2D	5G	6,000 mAh	6.1" screen	Acuscan
					
AER	Android 13	Bluetooth 5.2	GMS	GPS	GS1 Ready
					
IP67	Megapixel	Ndevor	NFC	Touchscreen	USB-C
					
Warranty 2 Years	WiFi 6				



Features

Dwa gniazda SIM 5G.

MT95 Kambur Pro II oferuje łączność sieciową 5G, co przekłada się na większą prędkość, mniejsze opóźnienia i większą ilość przesyłanych danych istotnych dla biznesu. Komputer MT95 Kambur Pro II został wyposażony w dwa gniazda kart nano SIM, co umożliwia klientowi wykorzystanie oddzielnych ścieżek dla połączeń głosowych i transferu danych. Ponadto dodatkowa karta SIM to dla użytkownika końcowego pewny sposób na zmniejszenie ryzyka przestojów.

WiFi 6. generacji.

Dzięki najnowszej technologii WiFi 6, MT95 Kambur Pro II oferuje większą prędkość i bezpieczeństwo transmisji danych w pomieszczeniach. Szybki roaming i wyższa przepustowość oferowane przez WiFi 6 sprawiają, że MT95 nie traci łączności nawet w zatłoczonych sieciach bezprzewodowych. MT95 jest wstecznie kompatybilny ze starszymi technologiami WiFi, co czyni z tego urządzenia rozwiązanie idealne na dziś i na jutro.

Zarządzanie urządzeniami i narzędzia programowe

MT95 Kambur Pro II oferuje pełną wersję darmowego oprogramowania Ndevor MDM firmy Newland do zarządzania wszystkimi urządzeniami z jednego miejsca. Alternatywne opcje MDM dla MT95 Kambur Pro II to SOTI, Airwatch i 42 Gears.

Pełne funkcje bezprzewodowe.

Oprócz technologii 5G, MT95 Kambur Pro II oferuje różne inne opcje bezprzewodowe, w tym dwuzakresowe WiFi, najnowsze łącze Bluetooth 5.2, GPS i NFC. Niezależnie od tego, czy znajduje się w sieci lokalnej, czy poza nią, MT95 Kambur Pro II utrzymuje komunikację z aplikacją hosta, podczas gdy urządzenia peryferyjne pozostają z nią połączone.

Skanowanie megapikselowe.

Komputer mobilny MT95 Kambur Pro II jest wyposażony w technologię skanowania Newland Megapixel 2D do wysokowydajnego skanowania kodów kreskowych 1D i 2D, nawet jeśli są uszkodzone lub zniekształcone. Celowanie laserowe wykorzystuje funkcję Acuscan, aby zapewnić użytkownikowi możliwość dekodowania kodów kreskowych, nawet jeśli są one wyświetlane blisko siebie.

Duża pojemność baterii i superszybkie ładowanie.

MT95 Kambur Pro II został wyposażony w baterię o pojemności 6000 mAh, której uzupełnienie stanowi konstrukcja o niskim poborze mocy, znacznie wydłużająca czas użytkowania urządzenia. Ponadto urządzenie obsługuje szybkie ładowanie przez port typu C z mocą ładowania do 18W.

Zarządzanie urządzeniami i narzędzia programowe

MT95 Kambur Pro II oferuje pełną wersję darmowego oprogramowania Ndevor MDM firmy Newland do zarządzania wszystkimi urządzeniami z jednego miejsca. Alternatywne opcje MDM dla MT95 Kambur Pro II to SOTI, Airwatch i 42 Gears.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MT95 Kambur Pro II

Przechwytywanie danych

1D	Wszystkie najważniejsze kody 1D
2D	Wszystkie najważniejsze kody 2D
Celowanie	Laser
Głębokość ostrości Kod 39 (5mil)	120 mm - 280 mm
Głębokość ostrości Data Matrix (10mil)	110 mm - 260 mm
Głębokość ostrości EAN 13 (13 mil)	70 mm - 600 mm
Głębokość ostrości PDF417 (6.7mil)	110 mm - 230 mm
Głębokość ostrości QR (15mil)	55 mm - 400 mm
Czujnik obrazu	1280 x 800 CMOS

Wydajność

Obecny system operacyjny	Android 13, GMS, Android Enterprise Recommended (AER)
Pamięć Flash	128GB
Pamięć RAM	6GB
Procesor	64-bitowy procesor octa-core 2,2 GHz

Właściwości fizyczne

Adaptacja AC	Obsługiwane szybkie ładowanie 18 W
Typ Baterii	Inteligentna bateria 3,85 V, 6000 mAh
Wymiary (mm)	165 (dł.) x 78,5 (szer.) x 15,5 (wys.) mm
Wyświetlacz	6,1 cala (720 x 1560), 500 nitów, ekran ze szkła Gorilla Glass
Przedni aparat	8 MP, Stała ogniskowa
Klawiatura	5 klawiszy
Powiadomienia	Głośnik, Wibracja, Wielokolorowe diody LED
Tylny aparat	13 MP, Lampa błyskowa LED, Autofokus
Czujniki	Magnetic sensor, Light & proximity sensor, Acceleration sensor
SIM/TF	2 gniazda kart Nano SIM
Panel dotykowy	Szkle Gorilla Glass
Waga	287 g (razem z baterią)

Bezprzewodowy

GPS	GLONASS, Galileo, GPS (AGPS)
RFID	13.56MHz ISO14443A/B, ISO15693, ISO18000-3, MIFARE, FeliCa RF, Kovio, NFC Forum Type 1-4 Tags
WLAN RADIO	WiFi 6: 802.11 a/b/g/n/ac, obsługa podwójnej częstotliwości 2.4G i 5G
WPAN RADIO	Bluetooth 5.2 BLE, kompatybilny wstecznie

WWAN RADIO	2G: GSM (B2, B3, B5, B8); 3G: WCDMA (B1, B2, B5, B8); CDMA: 1X EVDO (BC0); 4G: TDD-LTE (B34, B38, B39, B40, B41) FDD-LTE (B1, B2, B3, B5, B7, B8, B20, B28 a&b); 5G: NR (N1/3/8/28/38/41/77/78/79)
------------	--

Środowiskowe

Odporność na upadek	Upadek z wysokości 1,5 m na beton (z sześciu stron, jeden upadek na stronę)
Wyladowanie elektrostatyczne (ESD)	±8 kV (wyladowanie bezpośrednie), ±15 kV (wyladowanie w powietrzu)
Wilgotność	5% do 95% (bez kondensacji)
Klasa IP	IP67
Temperatura robocza	od -20°C do 50°C (od -4°F do 122°F)
Temperatura przechowywania	od -30°C do 60°C (od -22°F do 140°F)

Oprogramowanie

Narzędzia konfiguracyjne	Ndevor
MDM (certyfikowany)	Ndevor

Gwarancja

Kompleksowa umowa serwisowa	3 lata, 5 lat
Przedłużenie gwarancji	+1 rok, +3 lata
Standardowa gwarancja	2 lata

Aksesoria

Aksesoria opcjonalne	Kabel USB-C, Adapter wielowtykowy, 4-gniazdowa ładowarka akumulatorów, Podstawka ładująca, Zasilacz do szybkiego ładowania, Uchwyt pistoletowy, Etui ochronne, Bateria, Szybka ochronna, Prześciówka do zapalniczki samochodowej, Etui, Klapka zabezpieczająca do kabury, Pas, Smycz na szyję, Pasek mocujący do kabury, Metalowy klips do kabury, Obrotowy klips do kabury, Pasek na rękę, Stacja samochodowa, Mocna przyssawka do uchwytu samochodowego, Kabel zasilający do stacji dokującej do samochodu
Aksesoria standardowe	Kabel USB, Pasek na rękę, Bateria, Szybka ochronna, Zasilacz sieciowy

Co znajduje się w pudełku?

NLS-MT9556-W5	MT95 Kambur Pro II, etui ochronne, kabel USB-C, bateria, szybka ochronna, pasek na rękę, adapter wielowtykowy
---------------	---

Accessories

Ładowanie/zasilanie

AD60-D-M Power Supply with Multiplug Adapter (AD60-D-M)
 ADP710 Power Supply for Mobile Computers (ADP710)
 BTY-MT95 Battery for MT95 (BTY-MT95)
 NLS-CPA-UNIV Cig-Plug Adapter (NLS-CPA-UNIV)
 NLS-MCD95-4B 4-slot Battery Charger for MT95 (NLS-MCD95-4B)

Ochrona i użytkowanie

BT105 Belt for Holster (BT105)
 HS-MT95 Hand Strap for MT93 Series and MT95 (HS-MT95)
 HS105 Holster for MT93 Series, MT95, MT90, and MT37 (HS105)
 HS106 Holster for MT67, MT90, MT93, and N7 (HS106)
 MC105 Metal Clip for Holster (MC105)
 MS105 Mounting Strap for Holster (MS105)
 NLS-RB95-01 Protective Case for MT95 (NLS-RB95-01)
 NS105 Neck Strap for Holster (NS105)
 PT105 Protection Flap for Holster (PT105)
 RC105 Rotating Clip for Holster (RC105)

Kable

CBL-TC-N7 USB to USB-C Cable (CBL-TC-N7)

Podstawy i uchwyty

NLS-MCD95-1C Charging Cradle for MT95 (NLS-MCD95-1C)

Urządzenia peryferyjne

NLS-MPG95-01 Pistol Grip for MT95 (NLS-MPG95-01)



Newland AIDC EMEA

Feel free to contact us or a partner near you.

info@newland-id.com - newland-id.com

Specifications are subject to change without notice

© Newland AIDC EMEA 2026 - All rights reserved