

NEWLAND MT37 BAIJI



Cena celkem:	8 417 Kč (bez DPH: 6 956 Kč)
Kód zboží:	TERNEW1000
Part No.:	NLS-MT3752-W4
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Newland MT37 Baiji

Kompaktní mobilní terminál s pokročilými funkcemi skenování a dlouhou výdrží baterie.

Model **MT37 Baiji** je mobilní počítač vybavený **dekodérovým čipem 6. generace Newland**, který dokáže snadno a rychle skenovat i poškozené nebo nekvalitní čárové kódy. Zařízení je navrženo pro náročné provozy v maloobchodě, skladech, logistice a výrobě, kde je kladen důraz na ergonomii a dlouhou provozní dobu.

Díky **lehké konstrukci o hmotnosti 155 g** a ergonomickému designu snižuje únavu při delší práci. Baterie s kapacitou **3 300 mAh** vydrží až **10 hodin** na jedno nabití, což umožňuje odpracovat celou směnu bez nutnosti dobíjení. Terminál je dodáván s **předlicencovaným softwarem Newland DCAPP**, který umožňuje rychlý start sběru dat pomocí připravených šablon aplikací.

- 2D CMOS skener s rozlišením 640 × 480 px a rychlostí skenování 60 snímků za sekundu
- Kapacitní dotykový displej 2,8" s rozlišením 320 × 240 px a jasně 250 nitů
- Čtyřjádrový procesor 1,8 GHz s 1 GB RAM a 8 GB Flash paměť
- Kompletní konektivita: 4G LTE, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz a 5 GHz), Bluetooth 5.0 BLE
- Integrovaný NFC modul 13,56 MHz s podporou ISO14443A/B, MIFARE, FeliCa
- Odolná konstrukce s certifikací IP54 a odolností vůči pádu z výšky 1,2 m na beton
- Numerická klávesnice s 24 klávesami a navigačními tlačítky pro pohodlné ovládání
- Provozní teplota od -20 °C do +50 °C pro použití v náročných podmínkách

Software DCAPP pro sběr dat

Terminál je dodáván s předlicencovaným softwarem Newland DCAPP od společnosti Sysdev. Aplikace umožňuje snadno sbírat, přenášet a exportovat data. Po instalaci prostřednictvím Newland Installeru můžete rychle začít sbírat data pomocí 5 předem připravených šablon hotových aplikací. Data lze následně synchronizovat s PC nebo serverem a exportovat do požadovaného formátu.

Pokročilé funkce skenování

Integrované 2D skenovací zařízení s LED zaměřovačem (červená) a bílým LED osvětlením podporuje všechny hlavní symboly 1D i 2D čárových kódů. Dekodérový čip 6. generace zajišťuje rychlé a spolehlivé rozpoznání i poškozených nebo nekvalitních čárových kódů.

Obsah balení

Popruh na zápěstí, USB-C kabel.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Operační systém: Android 8.1 Go

Procesor: 1,8 GHz čtyřjádrový procesor

Paměť RAM: 1 GB

Flash paměť: 8 GB

Displej: 2,8" (320 × 240 px), kapacitní dotykový, 250 nitů

Skener: 2D CMOS 640 × 480 px, 60 snímků/s

Baterie: 3,8 V, 3 300 mAh (nevyjímatelná)

Konektivita: 4G LTE, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0 BLE, NFC 13,56 MHz

Klávesnice: 24 kláves

Rozhraní: USB-C

Rozměry: 158 × 59 × 18,3 mm

Hmotnost: 155 g (včetně baterie)

Odolnost: pád z výšky 1,2 m, provozní teplota -20 °C až +50 °C