

NEWLAND WD1 II



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 17 078 Kč (bez DPH: 14 114 Kč) |
| Běžná cena: | 18 786 Kč |
| Ušetříte: | 1 708 Kč |
| Kód zboží: | TERNEW1040 |
| Part No.: | NLS-WD1-W4-V2 |
| Záruka: | 24 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Newland WD1 II Watch Scanner

Náramkový skener s Android 13 pro hands-free práci v náročných prostředích.

Náramkový skener **WD1 II Watch Scanner** přináší mobilní řešení pro ukládání a zpracování dat přímo na zápěstí. Kombinuje design chytrých hodinek s odolností průmyslového zařízení. Vybavený **operačním systémem Android 13 GMS**, **2,8" kapacitním dotykovým displejem** a **osmijádrovým procesorem 2,0 GHz** nabízí plynulý výkon pro náročné pracovní aplikace.

Skener WD1 II je navržen speciálně pro drsná pracovní prostředí ve skladech, logistice, výrobě a zdravotnictví. S **ochranou IP67** odolává prachu a vodě, vydrží pády z výšky **1,2 m** a pracuje v teplotách od **-20 až +55 °C**. Díky možnosti spárování se zařízeními WD2 a WD3 prostřednictvím softwaru EasyConnect získáte kompletní hands-free řešení pro maximální produktivitu.

- Operační systém Android 13 GMS s 3 GB RAM a 32 GB interní paměti pro běh náročných aplikací
- Dotykový displej 2,8" (640 × 480 px) s jasem 460 nitů a ochranným sklem Corning Gorilla Glass 3
- Výkonná baterie 3300 mAh zajišťuje až 12 hodin nepřetržitého provozu
- Kompletní konektivita: 4G LTE, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz a 5 GHz), Bluetooth 5.0
- Odolná konstrukce IP67 s ochranou proti pádům z výšky 1,2 m na beton
- Integrovaná 13Mpx kamera s automatickým ostřením, LED bleskem a podporou snímání čárových kódů
- GPS navigace s podporou AGPS, GLONASS, Beidou a Galileo pro přesnou lokalizaci
- Hands-free provoz při spárování se zařízeními WD2 a WD3 přes software EasyConnect

Intuitivní ovládání a uživatelský komfort

Skener WD1 II nabízí snadné ovládání prostřednictvím kapacitního dotykového displeje s nastavitelným bočním tlačítkem a funkcí zkratk. Design vychází z běžných chytrých hodinek, což zajišťuje přirozenější a intuitivnější použití s minimálními nároky na zaškolení obsluhy.

Pokročilé senzory a funkce

Zařízení je vybaveno komplexní sadou senzorů včetně senzoru úhlové rychlosti, geomagnetického senzoru, senzoru tlaku vzduchu a senzoru zrychlení. Pro notifikace slouží vibrátor, reproduktor a LED dioda. Duální mikrofon s redukcí šumu zajišťuje kvalitní komunikaci.

Správa zařízení a kompatibilita

Skener podporuje certifikované MDM systémy Ndevor a Soti, je kompatibilní s emulací terminálu StayLinked a Ivanti Velocity. Pro konfiguraci slouží nástroj Ndevor.

Obsah balení

Náramkový řemínek, USB-C kabel, ochranná fólie na displej, univerzální napájecí adaptér.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Operační systém: Android 13.0 GMS

Procesor: osmijádrový 64bitový, 2,0 GHz

Paměť RAM: 3 GB

Interní úložiště: 32 GB

Displej: 2,8" (640 × 480 px), kapacitní dotykový, 460 nitů, Corning Gorilla Glass 3

Kamera: 13 Mpx, automatické ostření, LED blesk, podpora snímání čárových kódů

Baterie: lithium-polymerová 3300 mAh (3,8 V), nevyjímatelná

Konektivita: 4G LTE (FDD/TD), Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0, GPS/GLONASS/Beidou/Galileo

Odolnost: IP67, pády z 1,2 m, ESD ±10 kV (vzdušný výboj) / ±6 kV (přímý výboj)

Provozní teplota: -20 až +55 °C

Rozměry ciferníku: 77 × 56 mm, tloušťka 17,8 mm

Hmotnost: 146 g