



MT65 Beluga V
Mobile Computers

Features

Megapixelové skenování čárových kódů.

Model MT65 Beluga V vybavený 2D megapixelovou čtečkou čárových kódů Newland má vynikající skenovací výkon. Vyšší rozlišení znamená, že z větší vzdálenosti lze přečíst i malé čárové kódy. Acuscan usnadňuje přesné skenování kódů, i když jsou blízko u sebe.

Operační systém Android 11.

OS Android MT65 Beluga V zajišťuje téměř nekonečné možnosti použití. Nabízí zabezpečení dat a nástroje pro správu, které potřebujete pro kontrolu provozu a dodají vám naprostý pocit klidu.

Všestranný dotykový displej s klávesnicí.

Mobilní počítač MT65 Beluga V kombinuje adekvátně velkou dotykovou obrazovku s fyzickou klávesnicí. Poskytne vám mobilní počítač vhodný pro použití v různých situacích, například obsluhování zařízení v rukavicích a rychlé a snadné zadávání údajů.

Prodloužená výdrž baterie.

MT65 Beluga V poskytuje až desetihodinovou výdrž baterie, takže

při průměrném využívání zaručeně vydrží celou směnu. Je váš způsob použití náročnější? Vyměnitelná baterie a nabíječka s extra slotem pro baterii zajišťují, že zaměstnanci mohou zařízení snadno vyměnit a pokračovat ve skenování.

Úhlové skenovací zařízení pro dokonalé pohodlí.

Megapixelové skenovací zařízení MT65 Beluga V je zkosené. Díky tomu operátor na obrazovku a klávesnici vidí i při skenování kódů nad výškou ramen.

Certifikace GMS.

Zařízení MT65 Beluga V je dodáváno s operačním systémem Android 11 s certifikací GMS. Mobilní služby Google (GMS) nabízí integrované aplikace Google, jako je Gmail, Mapy Google a Obchod Google Play.

Příslušenství do každého provozu.

MT65 Beluga V můžete dovybavit doplňkovým příslušenstvím jako například: nabíječkou a komunikační nabíječkou (USB) s jedním slotem, pistolovou rukojetí, nabíječkou s vícero sloty a pouzdem.

Suggested industries



Retail



Warehousing



Logistics



Manufacturing



Industrial



MT65 Beluga V Technical specifications

Sběr dat

1D	Všechny hlavní symboly 1D čárových kódů
2D	Všechny hlavní symboly 2D čárových kódů
Obrazový snímač	1280 × 960 CMOS
Zaměřování	Laserová dioda
Osvětlení	Bílá LED dioda (625 ± 10 nm)
Režimy skenování	Trigger Mode, Sense Mode
Rychlost skenování	60 snímků za sekundu

Výkon

Operační systém	Android 11 GMS
Procesor	2,0 GHz čtyřjádrový
Paměť RAM	3 GB
Flash paměti	32 GB
Rozšíření paměti (max.)	Micro SD karta (max. 128 GB)

Fyzický

Typ baterie	3,7 V, 3 800 mAh, odnímatelná
Fotoaparát	8 megapixelů, automatické ostření, LED baterka
Rozměry (mm)	166 (D) × 73 (Š) × 26 (V) mm
Displej	4palcové WVGA (800 × 480)
Rozšiřující slot	Micro SD karta (max. 128 GB)
Prodloužená výdrž baterie	10 hodin
Očekávaná doba nabíjení	4,5–5 hodin (nabíjení přes AC adaptér)
Rozhraní	Micro USB 2.0, podpora nabíjení baterie přes USB
Klávesnice	30 kláves (včetně bočních kláves) s podsvícením
Oznámení	Vibrační motorek, reproduktor a vícebarevné LED diody
Vstup napájení	AC 110~240 V, 50~60 Hz
Výstup napájení	DC 5 V, 2 A
Dotykový panel	Kapacitní dotykový displej
Hmotnost	330 g (včetně baterie)

Bezdrátové

WWAN RÁDIO	TD-LTE (B38, B39, B40, B41) FDD-LTE (B1, B2, B3, B5, B7, B8, B20, B28 a&b)
WLAN RÁDIO	IEEE 802.11 a/b/g/n, 2,4 GHz a 5 GHz
WPAN RÁDIO	Bluetooth 5.0 LE, zpětně kompatibilní
RFID	13,65 MHz RFID ISO14443A/B, MIFARE, FeliCa, NFC Forum Tags, ISO15693
GPS	GPS (AGPS), GLONASS

Životní prostředí

Provozní teplota	-20 °C až 50 °C (-4 °F až 122 °F)
------------------	-----------------------------------

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Feel free to contact us or a partner near you

visit newland-id.com/partners

Specifications are subject to change without notice

© Newland EMEA 2023, all rights reserved

MT65 Beluga V Technical specifications

Skladovací teplota	-30 °C až 70 °C (-22 °F až 158 °F)
Vlhkost vzduchu	5 % až 95 % (bez kondenzace)
Elektrostatický výboj (ESD)	±15 kV (vzdušný výboj), ±8 kV (přímý výboj)
Pokles	1,2 m
Hodnocení IP	IP65

Príslušenství

Standard	Baterie, AC adaptér, USB kabel, poutko na ruku
Volitelný	Nabíjecí kolébka, baterie, AC adaptér, USB kabel, pistolová rukojeť, 4slotová nabíječka

Software

MDM (certifikováno)	Ndevor, SOTI, Airwatch
Emulace terminálu (kompatibilní)	StayLinked, Ivanti Velocity
Konfigurační nástroje	Ndevor

Certifikace

Hardware	FCCID, RoHS, IEC62471, EN60950
----------	--------------------------------

Záruka

Standard	2 roky
----------	--------

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Feel free to contact us or a partner near you

visit newland-id.com/partners

Specifications are subject to change without notice

© Newland EMEA 2023, all rights reserved