



MT65 Beluga V
Mobilcomputer

Eigenschaften

Megapixel-Barcodescanner.

Ausgestattet mit dem 2D-Megapixel-Barcodeleser von Newland verfügt der MT65 Beluga V über eine hervorragende Scan-Leistung. Die höhere Auflösung bedeutet, dass selbst kleinste Barcodes aus größerer Entfernung erkannt werden. Acuscan macht das hochgenaue Scannen von Codes, auch wenn sie nahe beieinander liegen, leichter.

Betriebssystem Android 11.

Das Android-Betriebssystem des MT65 Beluga V garantiert nahezu endlose Anwendungsmöglichkeiten. Damit profitieren Sie von den Datenschutz- und Administratortools, die Sie zur Kontrolle und für eine sorgenfreie Arbeit benötigen.

Vielseitiger Touchscreen mit Tastatur.

Der MT65 Beluga V Mobilcomputer kombiniert einen gut dimensionierten Touchscreen mit einer physischen Tastatur. Dies rüstet Sie mit einem mobilen Computer aus, der für viele verschiedene Anwendungen geeignet ist, einschließlich der Verwendung mit Handschuhen oder der schnellen und einfachen Eingabe von Mengen.

Verlängerte Batterielaufzeit.

Der MT65 Beluga V bietet eine Batterielaufzeit von bis zu 10 Stunden und kann

so den ganzen Arbeitstag über zuverlässig für gängige Anwendungszwecke eingesetzt werden. Erfordert Ihr Anwendungszweck eine intensivere Nutzung? Ein austauschbarer Akku und eine Ladestation mit einem zusätzlichen Akkusteckplatz sorgen dafür, dass Mitarbeiter den Akku leicht wechseln und im Handumdrehen mit dem Scannen fortfahren können.

Abgewinkelter Scan-Engine für höheren Bedienkomfort.

Der Megapixel-Scan-Engine des MT65 Beluga V ist in einem Winkel eingestellt. Dies bedeutet, dass der Bildschirm und das Tastenfeld für den Bediener auch dann sichtbar bleiben, wenn Codes über Schulterhöhe gescannt werden.

GMS-zertifiziert.

Der MT65 Beluga V wird mit einem Android 11 GMS-zertifizierten Betriebssystem geliefert. Google Mobile Services (GMS) bietet integrierte Google-Anwendungen wie Gmail, Google Maps und Google Play Store.

Passendes Zubehör für Ihre Arbeitsabläufe.

Sie können zwischen verschiedenen zusätzlichen Zubehörteilen für den MT65 Beluga V wählen, darunter: eine Single-Slot-Lade- und Kommunikationshalterung (USB), ein Pistolengriff, ein Multi-Ladegerät und ein Holster.

Vorgeschlagene Branchen



Einzelhandel



Lagerhaltung



Logistik



Produktion



Industriell



MT65 Beluga V Technische Spezifikationen

Datenerfassung

| | |
|-------------|-------------------------------|
| 1D | Alle wichtigen 1D-Symbologien |
| 2D | Alle wichtigen 2D-Symbologien |
| Bildsensor | 1280 x 960 CMOS |
| Zielen | Laserdiode |
| Beleuchtung | Weißer LED (625 ±10 nm) |
| Scan-Modi | Trigger Mode, Sense Mode |
| Scanrate | 60 Bilder pro Sekunde |

Performance

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Betriebssystem | Android 11 GMS |
| Prozessor | 2,0 GHz Quad-Core |
| Speicher-RAM | 3 GB |
| Speicher-Flash | 32 GB |
| Speichererweiterung (max.) | Micro SD-Karte (max. 128 GB) |

Physikalisch

| | |
|------------------------|--|
| Batterietyp | 3,7 V, 3800 mAh, austauschbar |
| Kamera | 8 Megapixel, Autofokus, mit LED-Blitz |
| Abmessungen (mm) | 166 (L) × 73 (B) × 26 (H) mm |
| Anzeige | 4 " WVGA (800 × 480) |
| Erweiterungssteckplatz | Micro SD-Karte (max. 128 GB) |
| Erwartete Akkulaufzeit | 10 Stunden |
| Erwartete Ladezeit | 4,5-5 Stunden (Aufladen über AC-Adapter) |
| Schnittstellen | Micro-USB 2.0, Aufladen der Batterie über USB wird unterstützt |
| Tastenfeld | 30 Tasten (inkl. seitliche Tasten) mit Hintergrundbeleuchtung |
| Benachrichtigungen | Vibrator, Lautsprecher und mehrfarbige LEDs |
| Netzteileneingang | 110 – 240 V AC, 50 – 60 Hz |
| Netzteilenausgang | DC 5 V, 2,0 A |
| Touchpanel | Kapazitiver Touchscreen |
| Gewicht | 330 g (einschließlich Akku) |

Kabellos

| | |
|------------|--|
| WWAN RADIO | TD-LTE (B38, B39, B40, B41) FDD-LTE (B1, B2, B3, B5, B7, B8, B20, B28 a&b) |
| WLAN RADIO | IEEE 802.11 a/b/g/n, 2,4 GHz und 5 GHz |
| WPAN RADIO | Bluetooth 5.0 LE, mit Abwärtskompatibilität |
| RFID | 13,56 MHz, RFID ISO 14443 Typ A/B, MIFARE, FeliCa, NFC-Forum-Tags, ISO 15693 |
| GPS | GPS (AGPS), GLONASS |

Umwelt

| | |
|--------------------|------------------|
| Betriebstemperatur | -20 °C bis 50 °C |
|--------------------|------------------|

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Fühlen Sie sich frei, mit uns oder einen Partner in Ihrer Nähe zu kontaktieren

Besuch newland-id.com/partners

Die Angaben unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.

© Newland EMEA 2023, alle Rechte vorbehalten.

MT65 Beluga V Technische Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Lagertemperatur | -30 °C bis 70 °C |
| Feuchtigkeit | 5 % bis 95 % (nicht kondensierend) |
| Elektrostatische Entladung (ESD) | ± 15 kV (Luftentladung), ± 8 kV (Direktentladung) |
| Senkung | 1,2 m |
| IP-Bewertung | IP65 |

Zubehör

| | |
|---------------|--|
| Standard | Akku, Netzteil, USB-Kabel |
| Sonderzubehör | Ladestation, wiederaufladbare Batterie, Netzteil, USB-Kabel, Handschlaufe, Pistolengriff, Ladegerät mit 4 Steckplätzen |

Software

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| MDM | Ndevor, SOTI, Airwatch |
| Terminal-Emulation | StayLinked, Ivanti Velocity |
| Konfigurationstools | Ndevor |

Zertifizierungen

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

Garantie

| | |
|----------|---------|
| Standard | 2 Jahre |
|----------|---------|

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Fühlen Sie sich frei, mit uns oder einen Partner in Ihrer Nähe zu kontaktieren

Besuch newland-id.com/partners

Die Angaben unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.

© Newland EMEA 2023, alle Rechte vorbehalten.