

Mobile Geräte in der Logistik

Alles aus einer Hand - direkt vom Hersteller



Mobile Terminals

Fahrzeugterminals

Pick by Voice

Mobiler Arbeitsplatz MAX

Optimierte Prozesse in folgenden Anwendungsbereichen:
Lager - Logistik - Industrie - Wareneingang/-ausgang - Inventur



Mobile Terminals für intensive Scan-Tätigkeiten



Mobiler Arbeitsplatz zur Einsparung von Wegezeiten



Fahrzeugterminals zur Optimierung der Kommissionierprozesse



Pick by Voice Kommissionierung per Sprache

- Leistungsstark, klein und leicht
- Schnelle Einarbeitungszeiten und geringe Fehlerquoten
- Einfaches und sicheres Handling
- Einfacher Akkuwechsel bei laufendem Betrieb
- Sicheres und stabiles Betriebssystem
- Tiefkühltauglich und robust
- Robuster Headset-Stecker
- Kundenspez. Voice-Applikation mit ACD Cognis



Fahrzeugterminals Robuste Alleskönner auf Kommissionierfahrzeugen

- Robust (IP65), Tiefkühl- und Außenbereich geeignet
- Sicheres, stabiles und modernes Betriebssystem (Win7/Win 10/Android ab Q2/2018)
- Überbrückung von Spannungseinbrüchen durch integrierten Akku
- Resistive/kapazitive Displays
- Gute Displaylesbarkeit; auch bei Sonneneinstrahlung
- Robuste Bauform und geringes Gewicht
- Leichte Installation und Ersteinrichtung
- Hohe Usability durch frei konfigurierbare Funktionstasten und externe Tastaturvarianten



Mobile Terminals für schnelles und effizientes Arbeiten

- Hohe Usability durch Schnelleingabetastatur
- Sicheres und stabiles Betriebssystem
- Leichte Installation und Ersteinrichtung
- Doppel belegbare Funktions-/Navigationstasten (frei konfigurierbar)
- Großer Touchscreen
- Die Varianten: Griff, Tastaturen, (Longrange-) Scanner, HF-/LF-/UHF-RFID, Mobilfunk, GPS, Kamera
- Kundenspezifische Anpassungsmöglichkeiten
- Diverse ACD Software-Produkte



Mobiler Arbeitsplatz MAX spart Wegezeit ein und macht IT Equipment mobil

- Flexibles Baukastensystem mit unzähligen Optionen
- Kurze Ladezyklen
- Für Schichtbetrieb geeignet
- Einfacher Batteriewechsel
- Variable ergonomische Höhe
- Leichtlaufende Industrierollen
- Für den Tiefkühlbereich geeignet
- Batterie-Management-System
- Länderspezifische Ausführungen mit allen EU-Zulassungen