

Tablet PCs und Terminals Mobile Datenerfassung mit baracoda™ und ads-tec

Für die mobile Datenerfassung hat ads-tec gemeinsam mit baracoda eine flexible Bluetooth-Lösung entwickelt. Innerhalb von 3 Minuten installierbar - Mit Bluetooth-Scannern von baracoda und Terminals und Tablet PCs von ads-tec. Die robusten Terminals der VMT6000 Serie und die Tablet PCs der TT13 und ITC1000 Serie von ads-tec entsprechen den anspruchsvollen Anforderungen in Warehouse- und Field Service-Applikationen und integrieren die 5-wire Industrie-Touchscreen Technologie.

Mobile Anwendungen in der Logistik



Terminals der VMT6000 Serie von ads-tec

- Low Power Intel® Atom™
- Dual Ethernet Gigabit
- Integrierte Antennen
- Leichter Zugang zu Batterie / Flash
- Kompatibel mit der benutzerfreundlichen BaracodaManager Software



Tablet PCs der TT13 und ITC1000 Serie

- Leicht zu bedienen über Softkeyboard
- 13.3" Touch-Display im Widescreen-Formfaktor und 5 Frontkeys
- Sunlight Readable – Reflexionen auf ein Minimum reduziert

Daten flexibel zur Hand – Mobile Datenerfassung



Bluetooth mobile terminal orKan

- Embedded-Display für sofortige Datenüberprüfung
- Mit 4 vorinstallierten Anwendungen
- 1D Barcodes (CMOS oder Laser), 2D Barcodes (Imager) und/oder RFID High Frequency
- Fallhöhe von 2 Meter auf Beton
- Schutzart IP54
- Bluetooth Class 1 (100m)
- Auswechselbarer Akku
- 10 Stunden intensiver Nutzung
- OLED Display
- RFID-Version (in Kürze)

