

MOBILES ZEITERFASSUNGSTERMINAL AIDA mT610



Mobiles High-End Zeiterfassungs-Terminal zur Anschaltung an einen PC mit Betriebssystem Windows 2000 / XP / 2003 / Vista

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

- ▶ Universeller Einsatz Personalzeiterfassung, Betriebsdatenerfassung, Qualitätsdatenerfassung und Materialerfassung
- ▶ Berührungsloses Barcode Leseverfahren.
- ▶ Unabhängig von Mitarbeiteranzahl
- ▶ Displayanzeige mit 128 x 64 Bildpunkten mit Hintergrundbeleuchtung
- ▶ Folientastatur mit 15 Funktionstasten und 10 numerischen Tasten.
- ▶ Ablaufdialoge z.B. für Kommen, Gehen, Dienstgang, Qualitäts- oder Mengenmeldungen
- ▶ Funktionstasten individuell programmierbar
- ▶ Numerische Tasten für Auftragsnummer, Kostenstellenummer etc.
- ▶ Batteriegepufferter Datenspeicher (erweiterbar)
- ▶ Transponderleser, für berührungsloses Lesen optional
- ▶ Anschluss der Dockingstation über RS232 z.B. per PC, Router, Modem, WLAN-Bridge Funk, etc.
- ▶ Online- und Offline-Betrieb möglich
- ▶ Ergonomisches Design, hoher Bedienkomfort



OPTIONEN:

- ▶ Funk
- ▶ Fahrzeugdatenlogger
- ▶ Barcodescanner
- ▶ Transponderreader

Automatische Erfassung von:

- ▶ Fahrzeug Ein/Aus
- ▶ Fahrimpulszählung
- ▶ Entfernungsdatensätze
- ▶ Koordinaten per GPS-Modul

Das intelligente, mobile und universelle Datenerfassungsgerät für den Einsatz, z.B.:



Am Bau



Im Pflegedienst



Im Handwerk



In der Logistik



In der Produktion



In der Entwicklung

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Versorgungsspannung: | Netzteil 9V/300mA |
| Programmspeicher: | 128 KByte Flash |
| Datenspeicher: | 1MB Flash, erweiterbar auf 4MB |
| Umgebungstemperatur: | -20° C bis +60° C |
| Schutzart: | IP 65 |
| Abmessung (BxHxT): | 145x70x15 mm |
| Gewicht: | 140 g |