

## Projektzeiterfassung

- ▶ Zum Einsatz in Industrie und Handwerk
- ▶ Mobiles Stempelterminal für die elektronische Erfassung von Auftragszeiten Mit Echtzeituhr und Offline-Datenpuffer.
- ▶ Stempelerfassung über Barcodeleser. Einfachste Erfassung durch Kombibarcodes z.B.: Projekt/Auftrag und Tätigkeit in einem Vorgang erfassen.
- ▶ Mitarbeiteridentifizierung über Gerätenummer.
- ▶ Jeder Mitarbeiter hat sein persönliches Erfassungsgerät.
- ▶ Einfache 2 Kopf-Bedienung mit akustischer und optischer Bestätigung



## Opticon mobiles Zeiterfassungsterminal

### Hardware

#### Technische Daten

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| <b>Anzeige</b>        | LED-Grün / Rot               |
| <b>Tastatur</b>       | 2 Tasten                     |
| <b>Leseinheit</b>     | <b>berührungsloser Leser</b> |
| <b>Controller</b>     | 32Bit / 512 KB Speicher      |
| <b>Stempelungen</b>   | > 1000                       |
| <b>Schnittstellen</b> | USB                          |
| <b>Stromvers.</b>     | Lithiumakku eingebaut        |
| <b>Datenerhalt</b>    | über Pufferakku              |
| <b>Abmessungen</b>    | L=62mm x B=30mm x T=16mm     |

## Datenübertragung im Betrieb

- ▶ Zum Auslesen der Daten wird das Gerät einfach an eine USB Schnittstelle angeschlossen. Die Stempeldaten werden dabei in die Zeiterfassungsdatenbank eingelesen.

## Erfasste Daten

- ▶ Seriennummer (identifiziert den Mitarbeiter) 8 Stellig
- ▶ Projekt-(Ausweis-)nummer 16 Stellig (alphan.)
- ▶ Unterprojektnummer (Position) 16 Stellig (alphan.)
- ▶ Arbeitsbereich (Tätigkeit) 2 Stellig

### Software

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Funktionen</b> | Projektwechsel<br>Kombibarcodes für Projekt,<br>Unterprojekt und Arbeitsbereich<br>Löschen der letzten Nummer |
|-------------------|---|



ADC Elektronik GmbH  
D-59063 Hamm Ostlingstraße 13b  
Tel: 02381/91591-0 FAX: 02381/91591-61

Internet : [www.adc-elektronik.de](http://www.adc-elektronik.de)  
email: [info@adc-elektronik.de](mailto:info@adc-elektronik.de)