

## iClock700 Terminal

### Fingerprint Zeiterfassungs- und Zutrittsterminal

Das iClock700 Terminal bietet Ihnen alle Möglichkeiten, die Sie in einer einfachen Zeiterfassung benötigen. Neben gewöhnlichen RFID Transpondern können Sie mit dem iClock700 Ihre Arbeitszeiten auch mit biometrischen Fingerabdrücken und / oder Passworteingaben erfassen. Das iClock700 verfügt über einen der schnellsten am Markt verfügbaren Fingerprint-Sensoren und bietet Ihnen höchste Performance. Durch das große 3,5" TFT Display und den 8 Funktionsstasten ist das iClock700 einfach und schnell zu bedienen.



#### Besondere Funktionen

- 3.5" TFT Multimedia Display
- Einfache Bedienung durch T9 Tastatureingabe
- Interne Kamera für mehr Sicherheit beim Zutritt
- Batteriebetrieb bei Stromausfall
- Authentifizierung über Fingerprint und RFID
- Einfache Integration in Zutrittssysteme
- Unterstützt RS232/485, TCP/IP, USB, WIFI und GPRS



#### Unterstützte Software

- Sage HR Zeitwirtschaft
- TimeDesign TiDe Pro
- LOGA
- Sie setzen eine andere Zeiterfassungssoftware ein? Kontaktieren Sie uns! Die Anbindung Ihrer Software ist durch flexible Schnittstellen einfach möglich.

# iClock700 Terminal

Mit dem iClock700 können Sie zusätzlich zur Zeiterfassung auch Ihren Türöffner / Sensor verbinden, wodurch eine vollintegrierte Zutrittssteuerung möglich wird. Auch eine Anbindung an Ihre Pausen- oder Feierabendhupe ist problemlos möglich.



Verbindungsdiagramm eines iClock700 Terminals.

## Technische Details

### Kommunikation

- RS232 und RS485
- USB Schnittstelle
- TCP/IP oder W-LAN

### Transponder

- Fingerprint
- Mifare
- EM4102
- HID

### I/O-Verarbeitung

- 2 Ausgänge für Relais, Türsensor, Taster, etc.
- 3 digitale Eingänge für Barcodeleser, etc.

### Datenspeicher

- 8000 Fingerprints / Ausweise
- 200.000 Buchungen / Terminalereignisse

### Sonstiges

- Stromversorgung: 12V DC 3A
- Maße: 225x165x50mm