



## Zeiterfassungsterminal EVO 3.5

Das Zeiterfassungsterminal EVO 3.5 ist ein äußerst flexibles und vielseitig einsetzbares Terminal. Der Einsatz von unterschiedlichen Transpondersystemen lässt keine Wünsche offen und das Gerät ist somit in jede gewünschte Umgebung integrierbar.



### Leistungsmerkmale:

- Datenspeicher für 30 000 Personen
- Netzwerkintegration über WLAN, LAN oder RS485
- Buchungsspeicher für 30 000 Ereignisse im OFFLINE-Betrieb
- Anbindung im Event-Modus oder Polling-Modus
- hochwertiges, strapazierfähiges Kunststoffgehäuse
- Tasteneingabe über Touchscreen-Farb-Display
- Bis zu 50 Funktionstasten
- Bis zu 25 Dienstgänge mit Grund
- Abmessungen (B x H x T): 109 x 200 x 85mm
- Display: TFT, 480 x 320 Pixel, active area 73,4 x 49,0 mm mit LED-Backlight
- Kapazitives Touch-Display, Touchfläche 73,4 x 49,0mm
- Touch verschleißfrei
- Stromversorgung: 12C DC über Steckleiste oder 230V AC integriertes Netzteil oder PoE integriert bei LAN Betrieb

### Technische Daten (EVO 3.5):

Abmessungen (B x H x T): 109 x 200 x 85mm,

Display: TFT, 480 x 320 Pixel, active area 73,4 x 49,0 mm mit LED-Backlight,

Tasten: Kapazitives Touch-Display, Touchfläche 73,4 x 49,0mm, Touch verschleißfrei,

Stromversorgung: 12C DC über Steckleiste / 230V AC integriertes Netzteil / PoE integriert bei LAN Betrieb

Leistungsaufnahme: Basisgerät 3 Watt, je nach Ausstattung bis max. 10 W

Umgebungstemperatur: -20 °C bis +70 °C (Netzteil -20°C bis +60°C), Schutzart: IP 54

Datenübertragung: LAN TCP/IP Modul 10/100 Mbit , RS485 integriert , WLAN integriert

Leseverfahren: EM4102 Unique / Mifare Classic, DESFire