

ZEITERFASSUNGSTERMINAL IDM Touch

TECHNISCHE DATEN

Abmessung (H x B x T)	ca. 195 x 130 x 50 mm ca. 195 x 130 x 78 mm (inkl. Schrägaufsatz)
Gewicht	ca. 1,1 kg
Beschaffenheit	Beschichtetes Stahlblech, Alurahmen, Glasplatte
Temperaturbereich	-5 °C bis +55°C
Spannungsversorgung	24V/DC oder per PoE
Leistungsaufnahme	max. 10 W
Schnittstellen	TCP, RS232, RS485
Speicherkapazität	50 bis 9.999 Stammdatensätze (je nach Ausbaustufe) ca. 256.000 Buchungen im Offline Fall
Display	4" farbiges Grafikdisplay
Tastatur	Touch
Leser	Transponderleser 125 kHz (Standard) Option: Secure Leser 13,56 MHz
Kommunikation	Männl-Protokoll

MOD21062018



LEISTUNGSMERKMALE

- Zeiterfassungsterminal mit 1xRS485, 1xRS232 und 1xTCP-Anschluss (frei wählbar)
- Kommunikation über Männli-Protokoll
- SN: IDM laut Liste
- 125 kHz berührungsloser Leser (Standard)
- 4" farbiges Touch-Grafikdisplay
- Speicherverwaltung für 50 bis 9.999 Stammdatensätze (je nach Ausbaustufe)
- 256.000 Buchungen im Offline Fall
- Tasten auf Touch-Panel vorbelegt:
 - o Kommen, Gehen, Funktionstasten (F1, F2, erweiterbar auf 10 Funktionstasten)
 - o frei definierbar zur Abfrage und Eingabe, z. B. Dienstgang, Resturlaub, Eingabe z. B. Gleittag morgen, Urlaub morgen ..
- Verwaltung von bis zu 50 Konten pro Stammdatensatz
- alle Buchungen werden optisch und akustisch quittiert
- Online Anzeige von Saldo und bei Abfrage von Konten
- im Offline Fall Anzeige der zuletzt gespeicherten Daten
- gepufferte Uhrzeit mit Datum
- Sommer/Winterzeit Umschaltung im Terminal
- Datenerhalt mind. 10 Jahre
- Umgebungsbedingungen -5 bis + 45 Grad
- Betriebsspannung 24V DC ca. 10 Watt oder per PoE

Optionen:

- Ausbaustufen der Stammdatensätze-Kapazität
 - Touch 50 für 50 Mitarbeiter (bis 200 erweiterbar)
 - Touch 200 für 200 Mitarbeiter (bis 1.500 erweiterbar)
 - Touch 1500 für 1.500 Mitarbeiter (bis 5.000 erweiterbar)
 - Touch 5000 für 5.000 Mitarbeiter (bis 9.999 erweiterbar)
- Erweiterung Leser Secure-Leser 13,56MHz