



- ▶ Intelligentes Zeiterfassungsterminal für Personalzeit und Auftragszeit
- ▶ Eigene Uhrzeit und Dauerkalender
- ▶ Anwenderspezifisch programmierbar
- ▶ Mitarbeiterinformationen über Displayanzeige
- ▶ On- und Offlinebetrieb
- ▶ Tastatur und Display kundenspezifisch programmierbar und einstellbar
- ▶ 2 x 3 Funktionstasten für Eingaben und Abfragen durch den Mitarbeiter
- ▶ Buchungen sind im Online- und Offline-Betrieb möglich
- ▶ Im Offline-Betrieb können unabhängig von der Mitarbeiteranzahl ca. 2000 Buchungen gepuffert werden
- ▶ Online werden die Buchungen vom PC laufend abgeholt
- ▶ PC-Verbindung über RS 232, RS 485 und Ethernet (TCP/IP)
- ▶ Anschluss von externen Geräten wie Lampentableau, LED-Uhr usw.
- ▶ Bei Stromausfall bleiben die Daten mittels Akku-Pufferung über mehrere Wochen gespeichert
- ▶ Firmware und Anwendungsprogramme werden stabil im Memory gespeichert
- ▶ Stromversorgung wahlweise über Datenkabel oder eigenem Netztrafo
- ▶ Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display, 2-zeilig à 20 Stellen
- ▶ Eingebautes potenzialfreies Relais für Türöffner
- ▶ Einfache Installation und Service durch separate Wandplatte – optional ist eine IP-65-Wandplatte erhältlich
- ▶ Kabelanschluss über KAT 5 – RJ11/RJ45-Stecker bzw. Klemmleiste

ZUBEHÖR UND OPTIONEN:

- IP-65-Wandplatte
- Ethernetbox (Ethernet/RS 485)
- Zutrittsleser, Lampentableau, Digitaluhr, Barcode-Scanner
- Kommunikationsmodul für Fremdsoftware

TECHNISCHE DATEN:

Stromversorgung: 13,5-28,5 VDC
 Gehäuse: Kunststoffgehäuse
 Größe: H 155 x B 98 x T 65 mm
 Gewicht: 0,5 kg
 Genauigkeit: ± 15 Sek. / Monat
 Umgebung: -5°C bis +45°C, 20-90% Luftfeuchtigkeit
 ohne Kondensation
 Datenschnittstelle: RS 232, RS 485 oder Ethernet

Technische Änderungen vorbehalten

timecom[®] GmbH
 A 5020 Salzburg, Schallmooser Hauptstr. 28
 Tel: + 43 (0) 663 457 770, Fax: +43 (0) 662 455 967
 mail@timecom.at