



Das AIDA T650 ist ein **High-End Zeiterfassungs- und Zutrittsterminal** mit einem **berührungslosen Leser** zur Anschaltung an einen PC mit Betriebssystem WINDOWS 98 / 2000 / NT / XP.

### Produkteigenschaften

- › Integrierter berührungsloser Leser für Chipkarten und Transponder
- › Großzügige, beleuchtete LCD-Anzeige mit 4 Zeilen á 20 Zeichen
- › Batteriegepufferter, erweiterbarer Datenspeicher
- › Batteriegepufferte Quarzuhr mit Datumsanzeige
- › Robustes, kompaktes Gerät mit geschlossenem Gehäuse
- › Optional: I/O-Modul mit 8 digitalen Ein-/Ausgängen und 16 analogen Eingängen für die Erfassung von Maschinendaten (Laufzeit, Stillstandszeit, Stückzahlen, Nutzungsgrad usw.)
- › Ergonomische Folientastatur
- › 10 individuell programmierbare Funktionstasten, z.B. zur schnellen Auswahl von Kommen, Gehen, Dienstgang, Auftragszeit oder Sonderfunktionen. Die aktive Taste wird durch eine LED signalisiert.
- › Numerisches Eingabefeld zur Eingabe von Auftragsnummer, Kostenstelle usw.

### Leistungsbeschreibung

- › Universeller Einsatz in der Personalzeiterfassung oder in der Erfassung von Betriebs- und Maschinendaten sowie Qualitäts- und Prozessdaten
- › Die deutlich lesbare LCD-Anzeige ermöglicht eine übersichtliche Darstellung der Daten.
- › Personalstammsatzspeicher für ca.2000 Mitarbeiter
- › Datensicherheit auch bei Stromausfall
- › Buchungen sind im Online- und Offline-Betrieb möglich
- › Datenübertragung per Modem oder Handy (über optionales GSM-Modul) möglich
- › ergonomisches Design, hoher Bedienkomfort
- › Mobil oder stationär einsetzbar

## Zubehör

- › Optional: GSM-Modul zur mobilen Datenübertragung (z.B. aus Fahrzeugen zur Zentrale)
- › Optional: Barcode-Leser



## Technische Daten

Versorgungsspannung	12-24 V AC/DC
Pufferbatterie	Lithium
Daten-Schnittstellen (Standard)	RS 232
Daten-Schnittstellen (optional)	TCP/IP
Speicher	512 kByte (erweiterbar)
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +70 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Schutzart	IP53, optional IP65
Abmessungen (B x H x T)	133 x 250 x 44 mm
Gewicht	Ca. 750g

**GIS GmbH**  
Ampèrestr. 10  
53844 Troisdorf

Tel.: 0228 / 9 71 34-7  
Fax: 0228 / 9 71 34-99

Internet: [www.gisorga.de](http://www.gisorga.de)  
E-Mail: [info@gisorga.de](mailto:info@gisorga.de)



✓ ISO 9001