

Gehäuse aus eloxiertem Aluminiumrahmen.

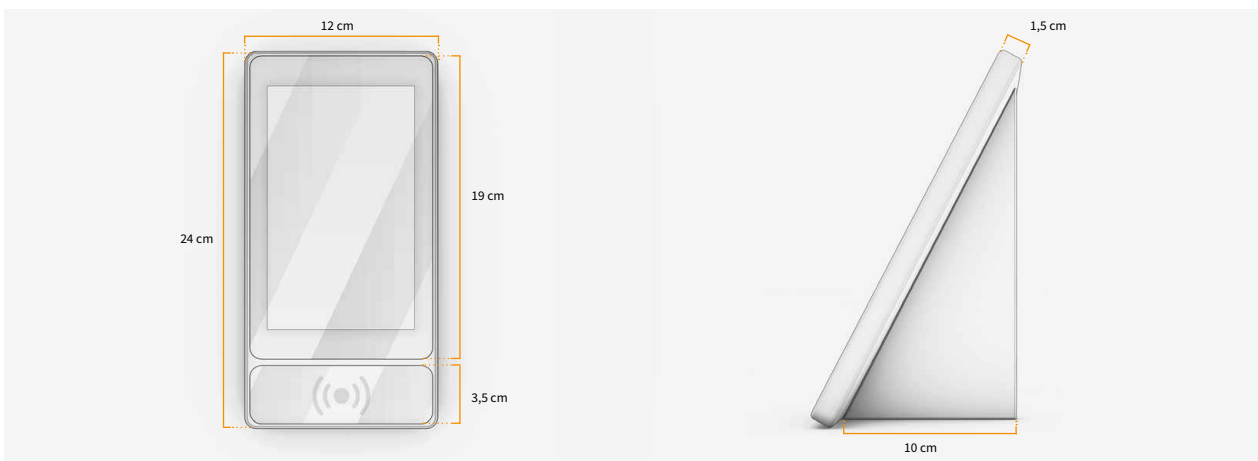
Kapazitiver 7 Zoll Touchscreen mit 480px x 800px Bildschirmgröße.

Optional mit eigenem Logo

RFID Scanner

## Zeiterfassungsterminal

Mit dem pramux WT1000 Zeiterfassungsterminal stempeln Ihre Mitarbeiter mittels RFID-Schlüsselanhänger oder Karte ganz einfach ihre Arbeitszeiten und Pausen. Das Terminal überträgt alle Stempelvorgänge in Echtzeit in das angebundene Zeiterfassungssystem. Diese können vom berechtigten Nutzer auf dem Dashboard abgerufen werden. Das Linux-basierte Terminal aus hochwertigem Aluminium lässt sich optimal in Ihren repräsentativen Eingangsbereich integrieren. Neben den Kommen- Gehen- und Pause- Funktionen, lässt sich auch eine Übersicht Ihres digitalen Stundenzettels anzeigen. Umfangreiche Sicherheitseinstellungen schützen vor Manipulation und Missbrauch.



### Technische Daten

<b>Display</b>	• 7" Touchscreen 480 x 800 Pixel
<b>Touchscreen</b>	• Kapazitiv
<b>Spannungsversorgung</b>	• POE
<b>Anschlüsse (extern)</b>	• Gigabit Ethernet
<b>Kartenleser</b>	• 125 kHz (em4100 / em4200) (optional 13,56 MHz (Mifare) auf Anfrage)
<b>Prozessor</b>	• ARM Cortex-A72, 2GB Arbeitsspeicher (optional 4GB auf Anfrage)
<b>Massenspeicher</b>	• 64 GB High-Performance SD-Karte
<b>Betriebssystem</b>	• Linux (debian)

Technische Änderungen vorbehalten. Stand: 09.09.2020

[www.pramux.de](http://www.pramux.de)

Ihr Gerätehersteller: Automaten, Schranken, Parksäulen und mehr.