

# Hardware zur Zeiterfassung



## T160 Zeiterfassung

Das T160 ist ein Erfassungsgerät für die Arbeitszeiterfassung und verfügt über einen Fingerprintleser mit Manipulationsschutz sowie über einen Transponderleser.

### Fingerprinterkenkung:

Die 10. Generation der Erkennungssoftware ist nicht nur schnell, sondern auch extrem gut bei der Vermeidung von Fehlern. Zurückweisungen unter 0,1 Promille sprechen für sich. Es können bis zu 3.000 Finger angelernt werden. Wir empfehlen dieses Zeiterfassungsgerät für bis zu 250 Mitarbeiter.

### Transponderleser:

Zusätzliche Sicherheit verspricht ein Transponderleser. Dieser arbeitet berührungslos und entspricht schon seit langer Zeit dem Stand der Technik. Transponderleser sind für Ihre problemlosen Eigenschaften bekannt. Mit bis zu 10.000 Transpondern sind Sie auch für Leiharbeiter oder Besucher auf der sicheren Seite.

Das T160 kommt mit einem Transponderleser EM41xx bei 125KHz.

### Netzwerktechnik:

Durch die Integration des Erfassungsgerätes in Ihr Netzwerk ist eine einfache Installation garantiert. Netzwerkadresse einstellen und gegebenenfalls freigeben und schon können Sie das Terminal ansprechen.

### USB- Stick:

Falls keine Daten über Kabel oder WLAN ausgetauscht werden können, nutzen Sie den USB- Stick. Mit diesem können Sie die angelernten Mitarbeiter ebenso wie die Transaktionen zum PC transportieren. Auch nützlich, wenn Sie mehr als ein Terminal einsetzen.

### Steuerungssoftware:

Unser Programm ZKTerm bietet alle notwendigen Funktionen inkl. Abarbeiten von Aufgaben im Intervall oder zu festen Terminen. Das Programm arbeitet als Dienst oder als normale Anwendung.

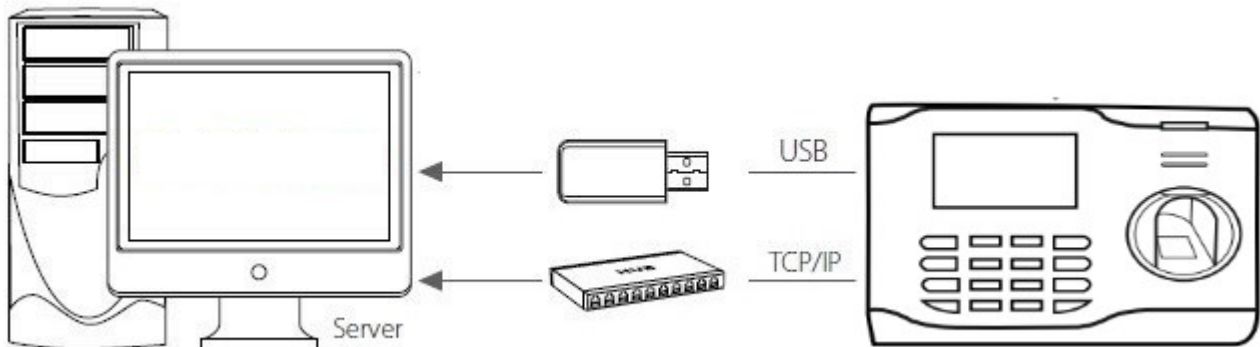
### Schnittstellen:

Textdatei, CSV, Zeiterfassung Business!, andere gegen Angebot. Lieferung mit ActiveX- Komponente für Softwarehäuser.

# Hardware zur Zeiterfassung



## T160 Zeiterfassung



LAN, WLAN (optional via externen Adapter) oder USB- Stick. Die Buchungsarten sind einstellbar über Menü und erlauben eine detaillierte Zeiterfassung.

Lieferung komplett inkl. Montagematerial, Netzteil und Software ZKTerm.

	Beschreibung	Funktion	Beschreibung
Display	3 inch TFT LCD Color Screen	Buchungsarten	Kommt/Geht Pause/Rauchen, einstellbar
Fingerabdrücke	3.000	Stromversorgung	5V DC, 1,5A
Transponder	5.000 (EM41xx 125KHz)	Umgebung	0 °C- 45 °C
Buchungsspeicher	100,000 Transaktionen	Luftfeuchte	20%-80%
Firmware Version	Finger VX10.0		
Kommunikation	TCP/IP, USB-Host	SDK	✓ Standalone SDK



ZeitWirtschaft  
Grünhage

Zeitwirtschaft  
Christian Grünhage  
Heinr.-Wassermann-Str. 12  
D-38364 Schöningen

Tel.: 05352-947 5885  
info@GeBITtech.de  
<https://zw-g.de>