

PZE - Terminal

PZE - AEIV



Beschreibung

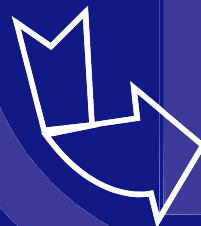
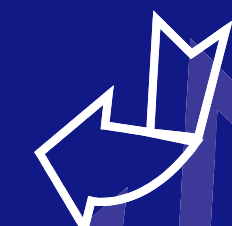
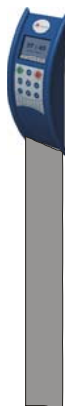
Funktionell und formschön erfüllt das Terminal alle Anforderungen der Personalzeit- und Auftragszeiterfassung. Das große Display gewährleistet eine übersichtliche Darstellung der Informationen. Die klar strukturierte Folientastatur stellt die einfache Bedienung sicher. Das robuste und spritzwassergeschützte Gehäuse ermöglicht den Einsatz im Innen- und Außenbereich.

Technische Daten:

Länge x Breite x Tiefe: ca. 360 x 130 x 70 mm
Gewicht: ca. 900 g
Anzeige: 1/4 VGA, 320 x 240 Pixel, 82 x 62 mm, monochrom, LED Backlight
CPU: 8 bit 16 Mhz
Echtzeituhr
Programmspeicher: 128 KB Flash
Datenspeicher: 1 MB / 4 MB Flash
Stromversorgung: Steckernetzteil 24 Volt
Schnittstelle für Datenübertragung: RS232 / RS 485
Kommunikationstreiber für RS232, RS485, TCP/IP, WLAN, Funk
Interner RS232 Anschluss für Transponderleser
Barcodeleserschnittstelle
Schutzart: IP 54, IP 65 mit Dichtungssatz
Einsatztemperaturbereich: - 20 bis + 70 °C

Optionen:

Transponderleser wahlweise Unique, Hitag oder Legic
Anschluß für externen Transponderleser (Zutritt)
TCP/IP - Anschluss, direkt auf der CPU, kein Comserver
WLAN über externen ACCESS-Point mit TCP/IP
Speichererweiterung: Multimediakarte bis 128 MB
GPRS-Modem integriert: Siemens TC35 / MC35
Funkmodul 433 MHz
Relais für Türöffner, Signallampe, etc.: 2 Stück 42 Volt
Säule für Montage unabhängig von einer Wand



Marco Meier Zeitsysteme
Kurpfalzstraße 24a
90602 Pyrbaum

Telefon: 09180 – 939858
Telefax: 09180 – 939859
E-Mail: info@muz-zeitsysteme.de
Internet: www.muz-zeitsysteme.de

MZ
Zeitsysteme