



TLT6500

Zeiterfassungsterminal

Beschreibung/ Anwendung

Zeiterfassung, Zutrittskontrolle, Datenerfassung, BDE, TFT Touchscreen

Lesesystem Optionen

Modulares Lesersystem mit Legic, HID, Mifare, I-Code, EM, Hitag und ISO15693, Magnet- und Barcodeleser

Host Schnittstellen

Ethernet 10/100 MBit ATOSS, SAP, Peoplesoft, ZINA, INTA-RAP/N, u.v.m.

Protokolle

TCP/IP (IPv4, IPv6), HTTP, Telnet & FTP aktivierbar, SMTP, NTP, DHCP, ICMP, Seriell, SNMP, XML über TCP/IP, Webservice

Merkmale

Sabotageerkennung
 Signalgeber bis 97 db
 Touchscreen 640x480
 Mehrsprachig, Zeitzonen
 Webserver zur Administration
 XML parametrierbare Zeiterfassung
 Condition Based Maintenance
 LAN/ WAN/ WiFi USB 1.1
 Pyro-Sensor gesteuerter Energie-Spar-Modus
 Keypad Night Design
 Eingebautes Autosense Netzteil
 Variable Speichermodule
 USV optional

