Terminale Biometrico PW390

Doppia tecnologia Biometrico e RFID

Identificazione con RFID, impronta, PIN

Display a colori 3,5 "TFT

Messaggi vocali in italiano

Gestione utenti con foto

8 tasti funzione definibili

Interfaccia Web





















La doppia tecnologia di lettura consente di utilizzare sia l'impronta digitale che il badge RFID lasciando la massima libertà di scelta.

Per ogni utente si possono memorizzare fino a 10 impronte. L'eventuale utilizzo della tecnologia biometrica permette inoltre di risparmiare sui badge.



Il terminale biometrico PW390 funziona mediante una tabella di utenti abilitati. Per ogni utente è possibile uti-

lizzare l'impronta digitale, il badge RFID o il pin, ed associare una foto da visualizzare sul display all'accettazione della timbratura. La tabella utenti è gestita dal software di gestione e scarico dati PWZ-Com.

Mediante i tasti funzione è possibile attribuire una causale alla rilevazione fino ad un massimo di 8 (es. Ingresso, Uscita, Uscita pasto, Ingresso pasto ecc.). Tutte le operazioni vengono confermate anche mediante

una voce in italiano.

Una pratica inte

Una pratica interfaccia web permette la consultazione dei dati presenti nel terminale con gestione dei profili utente o amministratore.

In caso di emergenza è possibile effettuare lo scarico dati tramite una normalissima pendrive dalla porta USB laterale





Software scarico dati PWZ-Com Rilevazione automatica terminali connessi

Scarico dati con tracciato configurabile

Sestione utenti con RFID e impronte digitali

Centralizzazione impronte e RFID

Possibilità utilizzo SDK .NET



| Software di comunicazione | Totalmente sviluppato in Italia da Poliware con testi in italiano Massima compatibilità con i software di gestione delle Presenze |
|--------------------------------|---|
| Rilevazione terminali connessi | Completamente automatica con acquisizione info terminale: modello, s/n, ver. firmware, N° timbrature residenti, n. utenti memorizzati |
| Configurazione terminali | Nome, codice, protocollo, pin di comunicazione, feedback vocale, segnali acustici, filtro dop- pia timbratura Tipo lettura: PIN, RFID,Impronta digitale, RFID + Impronta. Tracciato di uscita totalmente configurabile per singolo terminale |
| Gestione utenti | Codice, Cognome e Nome, Codice RFID, Password, Codice esportazione Utente semplice o amministratore Acquisizione centralizzata RFID e impronte con lettore USB |

| Caratteristiche tecniche terminale | |
|------------------------------------|--|
| Contenitore | ABS di moderno design completo di staffa a muro |
| Sistema Operativo | Linux |
| СРИ | 32 bit, 400 MHz |
| Memoria | 64 MB + 256 MB Flash |
| Display | Grafico TFT 3,5" a colori QVGA |
| Tastiera | 29 tasti multifunzionali, 8 tasti funzionali, 4 + 1 tasti cursore |
| Orologio | Interno al quarzo , ora legale automatica, calendario perpetuo con back-up |
| Comando sirena | Relè interno con 15 orari attivabili |
| Avvisatori | Led multicolore + Altoparlante |
| Lettore RFID | RFID passivo 125K Hz - Identificazione < 1sec. |
| Lettore Biometrico | Impronta Digitale, Identificazione 1:1 – 1:N |
| Memorizzazione | 200.000 timbrature |
| Utenti | fino a 10.000 utenti |
| Comunicazione | Ethernet con protocollo TCP o UDP - USB Host (pen drive) |
| Alimentatore | 220 Vac/50 Hz – 12 Vdc/2A compreso nella fornitura |
| Temperatura/Umidità | 0 ÷ 45 °C / 20% ÷ 80% senza condensa |
| Dimensioni (LWD) mm | 188 x 136 x 45mm |
| Peso Terminale senza piastra | 0,460 kg |
| Batteria | Batteria al litio interna di ritenzione dati |
| Fissaggio | A muro mediante piastra metallica inclusa |

Poliware S.r.l.

Via Ruggero Bonghi, n° 3 21052 Busto Arsizio (VA)

+39 0331 677789 +39 0331 677791

www.poliware.com

info@poliware.com

| Codici di ordinazione | |
|--|--|
| Terminale Presenze Espandibile Biometrico + RFID LF 125kHz | |
| Terminale Presenze Espandibile Biometrico + RFID HF Mifare | |
| Terminale Presenze Espandibile Biometrico + RFID HID | |
| USB finger reader | |
| Testina esterna RFID LF 125kHz | |
| | |



