

Terminale Biometrico PW390

Doppia tecnologia Biometrico e RFID

Identificazione mediante RFI, 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 utilizzare 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 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

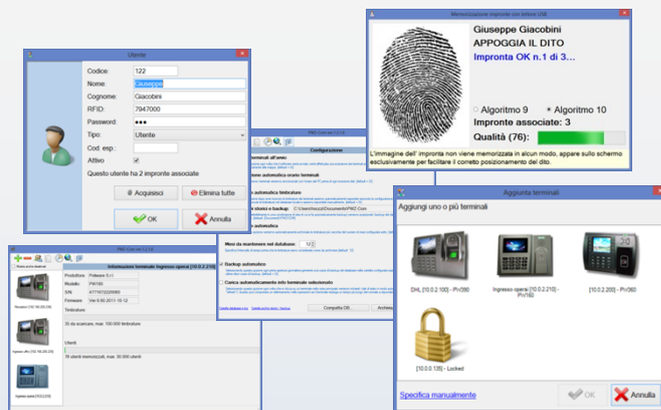
✓ Rilevazione automatica terminali connessi

✓ Scarico dati con tracciato configurabile

✓ Gestione 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 doppia 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
CPU	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	
PW390	Terminale Presenze Espandibile Biometrico + RFID LF 125kHz
PW390M	Terminale Presenze Espandibile Biometrico + RFID HF Mifare
PW390H	Terminale Presenze Espandibile Biometrico + RFID HID
PWUPS12	UPS per back-up funzionamento terminale
PWRU04	USB finger reader
PWBAC10	Testina esterna RFID LF 125kHz

