Terminale RFID e Biometrico PW192



Doppia tecnologia: biometrico e RFID

100.000 timbrature 1.000 utenti

Display a colori 2,8" TFT

Messaggi vocali in italiano

Gestione utenti con foto

6 tasti definibili per funzioni

Modalità push per PWZ-Server inclusa

















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 presenze PW192 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 automaticamente dai nostri software PWZ-Com, EASYPRE o PW-PRE.

Mediante i tasti funzione è possibile attribuire una causale alla rilevazione fino ad un massimo di 4 (es. Ingresso, Uscita, Uscita pasto, Ingresso

pasto). Tutte le operazioni vengono confermate mediante una voce in italiano.

In caso di indisponibilità della rete TCP è possibile effettuare lo scarico dati tramite una normalissima pendrive dalla porta USB laterale









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 (terminali predisposti)

Caratteristiche Tecniche		
Contenitore	ABS di moderno design completo di staffa a muro	
Sistema Operativo	Linux	
CPU	32 bit, 400 MHz	
Memoria	64 MB RAM + 256 MB Flash	
Display	Grafico TFT 2,8" a colori QVGA	
Tastiera	16 tasti multifunzionali	
Orologio	Interno al quarzo , ora legale automatica, calendario perpetuo con backup	
Avvisatori	Led multicolore + Altoparlante	
Lettore RFID	RFID passivo 125K Hz - Identificazione < 1sec.	
Lettore biometrico	Impronta digitale infrarosso 500 dpi, identificazione 1:1—1:N	
Messaggi	Messaggi vocali in italiano	
Memorizzazione	100.000 timbrature	
Utenti	fino a 1.000 utenti	
Comunicazione	Ethernet con protocollo TCP o UDP - USB Host (pen drive)	
Alimentatore	230 Vac/50 Hz – 5 Vdc/ 2A compreso nella fornitura	
Temperatura/Umidità	0 ÷ 45 °C / 20% ÷ 80% senza condensa	
Dimensioni (LWD) mm	185 x 135 x 41mm	
Peso Terminale senza piastra	0,400 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) Tel. +39 0331 677789 Fax.+39 0331 677 791 www.poliware.com

Codici di ordinazione	
PW-192-LF-00	Terminale Presenze biometrico/RFID LF 125KI
PW-HWR-RU-03	Lettore RFID USB LF 125Khz per PC
PW-HWR-RU-04	USB finger reader per PC
PW-EAS-BG-00	Kit aggiuntivo 15 badge RFID





info@poliware.com