

MEMOR 3815

Rilevazione dati e controllo accessi

Per la registrazione dei movimenti delle risorse umane in azienda, Solari mette a disposizione Memor 3815, un orologio di controllo con stampa su scheda.

Possedendo la tecnologia di un microcomputer, quest'orologio è programmabile e pertanto adattabile a diverse esigenze.

Memor è disponibile in due modelli: orologio con posizionamento orizzontale automatico per schede con timbratura bicolore (Memor 3815/1) e orologio semiautomatico a timbratura monocolor, con posizionamento orizzontale della stampante comandato manualmente dall'utente mediante appositi tasti (Memor 3815/3).



CARATTERISTICHE HARDWARE

Versioni disponibili:

1 - 3815/1

Stampa / Timbratura Bicolore (rosso e nero)

2 - 3815/3

Stampa / Timbratura Monocolore (nero)

- Dimensioni: 170 x 400 x 150 mm (l x a x p)
- Peso: 7 Kg
- Installazione: A muro
- Polverosità: 1 mg/m3 (escluse polveri metalliche)
- Temperatura di esercizio: Da 0° a +50° C
- Umidità relativa (senza condensa): Max 85%
- Alimentazione: 230V – 50 Hz
- Alimentatore: con accumulatori al Pb (12V – 1,8 Ah): assicura la conservazione della memoria e la precisione dell'orologio per circa 7 giorni, consente un massimo di 500 registrazioni entro le prime 24 ore di mancanza rete
- Base tempo: quarzo con precisione $\pm 3s$ al mese a 20°C
- Stampante impact: 7 dots/bidirezionale/matrice 7x5
- Tastiera di programmazione: con controllo automatico congruenza dati impostati
- Display a cristalli liquidi LCD: visualizza il giorno del mese, della settimana, l'ora e i minuti, nonché la posizione della stampante e lo stato di funzionamento dell'orologio
- Autodiagnostica: controllo permanente dello stato dell'orologio con segnalazione su display di eventuali anomalie
- Timbratura: timbratura elettrica veloce (200 ms) ad inserimento e posizionamento regolare della scheda



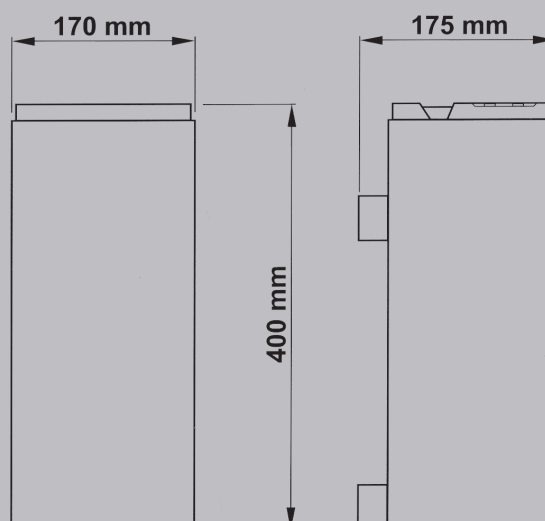
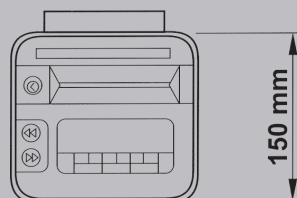
La forma semplice ed essenziale facilita la presenza di Memor 3815 in molteplici ambienti, nei quali convive in armonia e discrezione.

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- gestione del tempo: su base 12 o 24 ore
- programma di registrazione: 7/15/31 giorni
- stampa bicolore (nero/rosso): 1 programma con 4 fasce cambio colore programmabili per giorno (modello 3815/1)
- timbratura minuti: sessagesimale
- stampa giorno della settimana (1/7)
- cambio ora legale/ora solare pre-programmabile
- schede utilizzabili: schede standard Solari

OPZIONI

- RC: interfaccia per l'inserimento dell'orologio in un sistema centralizzato di distribuzione dell'ora (unipolare o bipolare)
- SG: dispositivo di segnalazione con 2 programmi di comando (15 orari totali distribuiti a piacere sui due programmi)
- PS: circuito di protezione contro le sovratensioni di rete



solari  **udine**

SOLARI DI UDINE S.P.A.
Via Gino Pieri 29 - 33100 Udine
Tel 0432 497.1 - Fax 0432 480160
info@solari.it www.solari.it