



FOGLIO

Rilevazione dati e controllo accessi

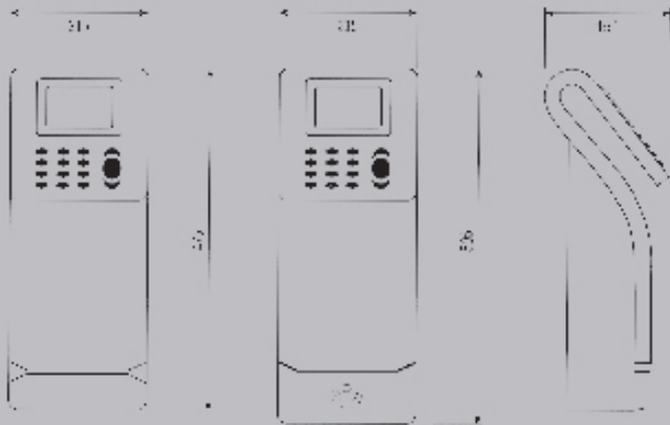
L'attenzione di Solari per il design, in questo terminale, si esprime al massimo. La linea estetica, ergonomica e innovativa e la sua forma dinamica rivelano l'idea progettuale che ha ispirato la sua realizzazione, partendo dal concetto di un foglio piegato che rappresenta la parte visibile e tastabile che si sovrappone ad un carter contenitore degli accessori tecnici.

Le funzionalità del terminale Foglio sono molto estese e facilmente accessibili grazie anche alla presenza di un navigatore che amplia le opzioni di scelta. Il terminale si distingue anche per la sua robustezza, data dalla cassa in alluminio pressofuso.

Grazie all'interfaccia Ethernet, integrata sulla CPU, il terminale è direttamente collegabile alla rete LAN aziendale.

Il Foglio è disponibile oltre che con lettore di badge magnetico, anche con lettore di prossimità.

Questo terminale è in grado di gestire congiuntamente anche i dati del controllo accessi e dell'avanzamento di produzione. Viste le sue elevate prestazioni può funzionare da concentratore (master) rispetto ad altri terminali (slave).



CARATTERISTICHE HARDWARE

Unità di elaborazione

- Microprocessore CMOS con capacità massima di gestione, memoria 1MB
- 512 KB Ram Statica (asportabile e conconservazione dei dati per 10 anni)
- 256 KB Flash Eprom

Display

- Grafico LCD transflettivo 240 x 128 pixel, 16 righe per 30 caratteri in modalità alfanumerica nativa
- Retroilluminazione elettroluminescente
- Regolazione del contrasto programmabile da tastiera e regolata automaticamente al variare della temperatura

Tastiera

- Numerica per inserimento dati
- Navigatore per lo scorrimento di funzioni

Modalità di connessione

- Ethernet 10 Mbit/sec
- 2 linee seriali (RS232 - RS485 - DSK) con kit in opzione

Lettori per l'identificazione dell'utente

- Lettore a strisciamento di badge magnetico ISO 7816 (traccia 2)
- Lettore a radiofrequenza 125Khz

Input / Output Digitali

- 2 input + 4 output

Alimentazione

- 230 V \pm 10% 50/60 Hz
- batteria per il funzionamento autonomo in assenza di rete per 8 ore con funzionalità completa



CARATTERISTICHE SOFTWARE

Protocolli di comunicazione

- TCP/IP - SNMP su rete Ethernet
- Protocollo Polling Seletting Solari su linea seriale multi drop

Funzionalità

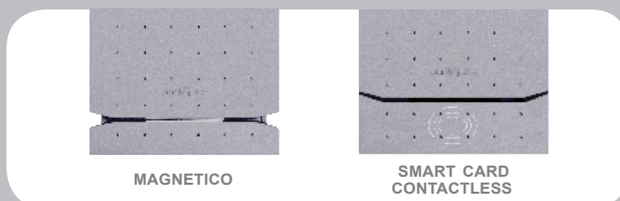
- Rilevazione presenze,
- Controllo accessi
- Raccolta dati di produzione
- Prenotazione/fruizione dei pasti
- Power management avanzato
- Allarmi di effrazione e costrizione

Configurazione e Programmazione

- Invio di file di programmazione da parte del software di comunicazione e configurazione: Term Talk o badge chiave

Manutenzione

- Locale mediante badge chiave



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