

SenaSistemi

Sistemi Automatizzati per la rilevazione delle presenze e il controllo degli accessi

S380 Rilevatore Presenze con Lettore Tessere RFID e Sensore biometrico Webserver e WIFI integrati



PRESENTAZIONE PRODOTTO:

S380 IL NUOVO TOP DI GAMMA per controllo accessi e **rilevazione presenze** basato su sistema operativo linux e dotato di lettore impronta digitale e tessera RFID. Integra **display a colori LCD da 3.2 pollici**, tastiera, sensore di impronte digitali ottico, lettore di tessere rfid e componenti di controllo di accesso. Il rilevatore **S380** dispone di interfaccia utente grafica e **connettività anche wifi**. Il dispositivo è stato progettato con un design elegante unito ad uno standart di elevata qualità. Gestisce il controllo deli accessi per limitazione di fascia oraria e giorno della settimana, sia con connessione lan al software di gestione, sia in modalità stand alone e con **web server integrato**.



SenaSistemi

Sistemi Automatizzati per la rilevazione delle presenze e il controllo degli accessi

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Sistema operativo Linux
- Display grafico colori LCD 3.2 pollici ad alta definizione.
- Algoritmo per impronte digitali ad alta velocità e stabilità.
- Sensore di impronte digitali di nuova generazione impermeabile, antipolvere e antigraffio
- Gestione fino a 10.000 impronte digitali in memoria e fino a n. 10.000 badge (card).
- Può memorizzare un numero di timbrature fino a 200.000 (numero max di timbrature memorizzabili senza scaricare i dati).
- Gestisce fino a 6 metodi alternartivi di identificazione utente (impronta, card, ID utente + pin, etc.)
- Gestisce 4 diverse interfaccie di comuinicazione:

 a) rete TCP/IP configurabile sia in modalità SERVER (l'host chiama un indirizzo IP assegnato al TERMINALE), oppure in modalità CLIENT (S380 invia in real-time le timbrature ad un IP pubblico e statico, questo tipo di collegamento è indicato se abbiamo molti rilevatori presenze da gestire oppure se occorre collegare sedi remote sprovviste di VPN e dotate solo di ADSL)
 - b) con chiavetta USB (l'accesso è protetto con codice amministratore)
 c) rete WIFI
- Dotato di web server per gestione parametri di configurazione, anagrafica utenti, registro timbratura presenze (presenti di giornata) e attivazione relè da remoto per apertura porta, attivazione segnalazione ecc, (anche da smartphone).
- Dispone di n.1 relè interno per gestione apriporta per controllo accessi. Possibilità di apertura porta tramite software di controllo accesso e dal webserver.
- Il rilevatore dispone di RAM con batteria al litio per mantenimento dati in caso di spegnimento forzato.
- Possibilità di visualizzare il nome/cognome dell'utente sul display abbinabili al codice badge letto.
- Può gestire codici causali presenza/assenza di max 6 cifre, che possono essere associati alla timbratura e gestiti direttamente dal software delle presenze
- Possibilità di impostare DHCP (asssegnazione automatico dell'indirizzo IP)
- E' possibile impostare il cambio automatico dello stato predefinito di marcatura (Ingresso e Uscita)



SenaSistemi

Sistemi Automatizzati per la rilevazione delle presenze e il controllo degli accessi

SOFTWARE:

In dotazione al sistema, c'è un completo software di gestione presenze, compatibile con PC e sistemi operativi windows.

Questo software, consente la gestione del personale, l'inserimento di schede utenti, l'inserimento del numero della RFID utilizzata e della password, la suddivisione su vari dipartimenti, calcolo delle ore, ecc.

Tutti i dati vengono salvati su un database, dal quale in automatico il programma consente la visualizzazione e la stampa di vari tipi di report, come ad esempio le ore lavorate o gli orari di ingresso o uscita.

Inoltre tale database può essere implementato su altri programmi, quali ad esempio quelli di gestione paghe.

