//350 NIE

RILEVATORE PRESENZE - RFID - PIN

Rilevatore presenze M350.WIFI:

terminale rilevazione presenze Rfid, sistema operativo Linux, CPU 1 Ghz, display HD 3,5", Tcp/ip, Wi-fi, Bluetooth, Relè apriporta / suonerie.

M350.WIFI è il nuovo rilevatore di presenze con sistema operativo Linux. Dotato di processore dual core da 1 GHz ad alte prestazioni: display ad alta definizione HD da 3,5" a colori, rendono M350.WIFI facile da usare. Scheda Lan, Wi-fi e Bluetooth (App CrossChex eKey). Lettore card rfid 125 Khz integrato (Mifare opzionale). 1 Relè per apertura varco porta / suonerie. Web server integrato.



Funzioni e dotazioni Lettore RFID card PIN Codice PIN Web server Scheda di rete LAN Wi-fi Bluetooth USB pen drive Suonerie Software di gestione

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI:

- Sistema operativo Linux.
- Processore dual core da 1.0 GHz ad alte prestazioni.
- Display ad alta definizione HD colori 3,5".
- Lettori di tessere (card) integrato: EM card 125 Khz (Mifare opzionale).
- Gestione fino a n. 3.000 badge (card).
- M350.WIFI può memorizzare fino a 100.000 timbrature (max di timbrature registrabili senza scaricare i dati).
- Visualizzazione timbrature pregresse dipendente (tasto M).
- M350.WIFI gestisce 2 metodi alternativi di identificazione utente: card rfid, codice identificativo e PIN.
- M350.WIFI gestisce 6 diverse interfacce di comunicazione: a) rete TCP/IP configurabile in due modalità: SERVER (l'host chiama un indirizzo IP assegnato al M350.WIFI), CLIENT in cui il M350.WIFI 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) Rete wi-fi, c) Chiavetta USB (l'accesso è protetto con codice amministratore), d) in Rs485 per controllo accessi (T5S antipassback), e) mini-usb: per connessione diretta al Pc (programmazione), f) Bluetooth: tramite APP CrossChex eKey (scaricabile da Playstore, ID+PW), (4G Opzionale).
- M350.WIFI è dotato di web server per gestione parametri di configurazione, anagrafica utenti, registro timbratura presenze (presenti di giornata).
- M350.WIFI dispone di n.1 relè interno per: a) attivazione sirena ad orari programmati settimanali, b) apriporta per controllo accessi.
- Il rilevatore M350.WIFI 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.
- M350.WIFI può gestire codici causali presenza/assenza di max 6 cifre, che possono essere associati alla timbratura e gestiti direttamente dal Ns software delle presenze MasterWeb controllo accessi Master Accessi.
- Possibilità di inviare messaggi testo all'utente, che saranno visualizzati direttamente sul display all'atto della timbratura.