

M2PRO.WIFI

RILEVATORE PRESENZE,
ACCESSI - RFID - PIN

Rilevatore presenze e controllo degli accessi M2PRO.WIFI è un terminale Rfid con sistema operativo Linux ad alte prestazioni con tcp/ip PoE e Wi-fi.

M2PRO.WIFI è il nuovo rilevatore di presenze e controllo accesso con sistema operativo **Linux**. Dotato di processore dual core da 1 GHz ad alte prestazioni: display Lcd 3,5" a colori, tastiera semplificata, rendono **M2PRO.WIFI** facile da usare. Scheda lan (**PoE**) e **Wi-fi integrati**. **M2PRO.WIFI** gestisce vari tipologie di lettori card (EM, Mifare, HID, Allegion). **Web server integrato**.



CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI 03:

Funzioni e dotazioni

	Lettore RFID card
	Codice PIN
	Web server
	Scheda di rete LAN
	PoE (power over ethernet)
	Wi-fi
	USB pen drive
	Suonerie
	Software di gestione

- Processore dual core da 1 GHz ad alte prestazioni.
- **Display grafico colori LCD 3,5" TFT.**
- Compatibile con la maggior parte dei lettori di schede: **EM, Mifare, HID Prox, ICLASS e ALLEGION.**
- Gestione fino a n. 5.000 badge (card).
- **M2PRO.WIFI** può memorizzare fino a 100.000 timbrature (numero max di timbrature registrabili senza scaricare i dati).
- **Visualizzazione timbrature pregresse** dipendente (tasto M).
- **M2PRO.WIFI gestisce 2 metodi alternativi di identificazione** utente: card rfid, codice identificativo e PIN.
- **M2PRO.WIFI gestisce 4 diverse interfacce di comunicazione:** a) rete **TCP/IP (PoE)** configurabile in due modalità: **SERVER** (l'host chiama un indirizzo IP assegnato al C2 Pro), **CLIENT** in cui il **M2PRO.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 connessione a stampante pos rilascio ticket.
- **PoE standard IEEE802.3af e IEEE802.3at.**
- Uscita **Wiegand out** per connessione a relè remoto **SC011** (controllo accessi).
- **M2PRO.WIFI** è 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, **gestione tabelle fasce orarie e giorni settimanali** per apertura varco di accessi, ecc.. (**anche da smartphone**).
- **M2PRO.WIFI** dispone di **n.1 relè interno** per: a) **attivazione sirena** ad orari programmati settimanali, b) **apriporta** per controllo accessi con gestione di fasce orarie di accesso e giorni della settimana.
- Il rilevatore **M2PRO.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.
- **M2PRO.WIFI** può gestire codici causali presenza/assenza di max 6 cifre, che possono essere associati alla timbratura e gestiti direttamente dal nostro **software delle presenze Masterweb o controllo accessi Master Accessi.**
- Possibilità di inviare messaggi testo all'utente che saranno visualizzati direttamente sul display all'atto della timbratura.

FACILE DA USARE!

È compatibile con la maggior parte dei lettori di schede: **EM, Mifare, HID Prox, ICLASS e ALLEGION.**

M2PRO.WIFI usa un sistema operativo **Linux**



www.bcst.it - info@bcst.it