

## M4-XP

Controllo Accessi Professionale, con lettore di tessere RFID, LAN, WiFi, Apriporta e tastiera elettroilluminata

Rev.2306V1

**iAccess M4-XP** è un sistema professionale di controllo accessi con **tecnologia WiFi**, dal design moderno, discreto e antivandalo, adatto a qualsiasi organizzazione e installabile in poco tempo.

La retro illuminazione della tastiera rende il dispositivo ideale anche per installazioni dove la componente estetica ha notevole rilevanza.

- ✓ **Grazie alla sua conformazione è adatto ad essere installato anche esternamente (IP65)**
- ✓ **Consente l'apertura della porta semplicemente avvicinando i transponder RFID e/o utilizzando la tastiera retroilluminata per inserire la password riservata all'utente**

### SPECIFICHE ESSENZIALI

- ✓ Lettore di badge portachiavi RFID 125 KHz e MIFARE 13,56 MHz
- ✓ Scheda di rete LAN integrata
- ✓ Modulo Radio WiFi integrato
- ✓ Web server integrato
- ✓ Software di gestione iAccess **Time Studio** con licenza illimitata
- ✓ Funzionalità **TimeZone** per controllo orario ingresso
- ✓ **Relè apriporta**
- ✓ Tempo di riconoscimento utente: circa 0,5 sec.
- ✓ Registra fino a 3000 utenti e memorizza fino a 200.000 passaggi
- ✓ Dimensioni: 47 x 124 x 22 mm. LxAxP
- ✓ Tensione di alimentazione: DC 12V
- ✓ Temperatura da -40°C a +60°C
- ✓ Umidità: da 20% a 90% senza condensa
- ✓ Grado di protezione IP65
- ✓ Comunicazione **Wiegand Encrypted** o **Wiegand 26**

### SOFTWARE DI GESTIONE TIME STUDIO (incluso)

Il Software **Time Studio** offre la possibilità di:

- ✓ Una gestione centralizzata di un qualunque numero di terminali iAccess
- ✓ Sincronizzare rapidamente gli utenti tra Software e i terminali iAccess
- ✓ Importare rapidamente gli utenti, le registrazioni e i dispositivi dal software **iAccess Time Studio**
- ✓ **Disponibilità di licenze e moduli aggiuntivi**

\* si intendono i dispositivi predisposti al collegamento PC tramite USB, chiavetta o rete



#### Riconoscimento Utenti con tessere RFID

Utilizzo di tessere RFID EM (125KHz) e MIFARE (13,56 MHz)



#### Riconoscimento Utenti con codice numerico

Accesso tramite password numerica su tastiera touch



#### Connettività

WiFi ready. Modulo radio su protocollo 802.11 b/g/n



#### Grado di Protezione

Il grado di protezione da polveri e acqua è **IP65**



#### Comunicazione Wiegand

Collegamento sicuro con dispositivi Wiegand 26 bit in uscita



#### Relè Apriporta

Relè Apriporta integrato 3A max.



#### Design Antivandalo

Protezione dagli urti IK10



#### Sistema Operativo del Software di Gestione

Il software Time Studio è installabile in sistemi Windows 10 o superiore

# M4-XP

Controllo Accessi Professionale, con lettore di tessere RFID, LAN, WiFi, Apriporta e tastiera elettroilluminata

Rev.2306V1

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>RICONOSCIMENTO UTENTI</b>	Tessere RFID EM (125 KHz) e/o MIFARE (13,56 MHz) e/o Codice numerico
<b>PASSWORD</b>	Password composta da 4-6 numeri
<b>DISTANZA DI LETTURA DELLE TESSERE RFID</b>	≥ 40 mm
<b>PROTEZIONE</b>	Indoor e Outdoor (IP65)
<b>GESTIONE UTENTI</b>	Software Time Studio / Tessere RFID di programmazione / Tastiera
<b>COMUNICAZIONE E SCARICO DATI</b>	LAN, WiFi (webserver integrato)
<b>DISPLAY</b>	No
<b>INTERFACCIA UTENTE</b>	Contatto del sensore della porta, Uscita di allarme, Allarme da manomissione
<b>TEMPO RICONOSCIMENTO UTENTE</b>	inferiore a 0,5 secondi
<b>SCARICO DATI</b>	LAN o WiFi
<b>NUMERO UTENTI REGISTRABILI</b>	3.000
<b>NUMERO PASSAGGI REGISTRABILI</b>	200.000
<b>PROTOCOLLO WIEGAND</b>	Wiegand 26 / Wiegand Encrypted
<b>APERTURA VARCO</b>	Relè d'uscita
<b>FUNZIONE "TIME ZONE"</b>	Si
<b>ALIMENTAZIONE E ASSORBIMENTO</b>	DC12V (150mA) N.B. ALIMENTATORE NON INCLUSO
<b>INTERFACCIA E VOCE</b>	Led multicolore e Segnalazione Sonora
<b>TEMPERATURA DI UTILIZZO</b>	-40°C a +60 °C
<b>UMIDITÀ</b>	20-90% senza condensa
<b>DIMENSIONI</b>	47 x 124 x 22 mm. (LxAxP)
<b>CERTIFICATI</b>	FCC, CE, RoHS
<b>GARANZIA</b>	2 anni