

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

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