

iAccess M7-E

Controllo Accessi da Incasso con Lettore RFID 125 KHz e Lettore Biometrico

Rev.2210V1

iAccess M7-E è un sistema professionale di **controllo accessi** compatibile con l'installazione ad incasso all'interno di scatola 503 universale. Grazie alla sua particolare conformazione, può essere installato anche in ambienti esterni (grado prot. IP66).

Consente l'apertura automatica della porta semplicemente avvicinando i transponder RFID all'apparecchio o utilizzando l'impronta digitale dell'utente.

- ✓ **Lettore RFID, Lettore Biometrico**
- ✓ **500 impronte e 500 RFID**
- ✓ **Relè Apriporta Integrato**
- ✓ **Sia per uso interno che esterno**
- ✓ **Compatibile con scatola 503**

SPECIFICHE ESSENZIALI

- ✓ Lettore di tessere o portachiavi RFID
- ✓ Lettore biometrico di impronte digitali
- ✓ Registra fino 500 PIN e 500 Rfid
- ✓ Compatibile con scatola 503 universale
- ✓ Singolo relè apriporta integrato
- ✓ Controller Wiegand 26 bit IN e OUT
- ✓ Tempo riconoscimento utente: 1 sec
- ✓ Dimensioni 115x70x25 AxLxP mm
- ✓ Tensione di alimentazione: DC 12V
- ✓ Temperatura operativa: da -40 a 60°C
- ✓ Custodia in metallo



- 
Riconoscimento Utenti con Impronte Biometriche
 Utilizzo di sensore di impronte con risoluzione ottica
- 
Riconoscimento Utenti con tessere o portachiavi RFID
 Utilizzo di tessere o portachiavi RFID EM (125KHz).
- 
Comunicazione Wiegand
 Collegamento sicuro con dispositivi Wiegand 26 bit in uscita
- 
Grado di Protezione
 Il grado di protezione da polveri e acqua è **IP66**
- 
Relè Apriporta
 Relè Apriporta integrato 2A max.
- 
Design Antivandalo
 Protezione dagli urti



SUGGERIMENTO

Per **aprire i varchi di accesso in maniera sicura** è consigliato l'uso di un **modulo apri porta SC-013** (singolo relè) o **SC-022** (doppio relè), **attraverso la connessione seriale criptata mediante protocollo Wiegand.**



SC-013



SC-022

iAccess M7-E

Controllo Accessi da Incasso con Lettore RFID 125 KHz e Lettore Biometrico

Rev.2210V1

SPECIFICHE TECNICHE

RICONOSCIMENTO UTENTI	tessere e portachiavi RFID EM (125 KHz) e Lettore Biometrico
PROTEZIONE	Outdoor (IP66)
DISPLAY	no
TEMPO RICONOSCIMENTO UTENTE	inferiore a 0,5 secondi
NUMERO UTENTI REGISTRABILI	2000
COMUNICAZIONE	Wiegand26 input & output
APERTURA VARCO	Relè d'ingresso
ALIMENTAZIONE	12 Vcc- Alimentatore non incluso
INTERFACCIA E VOCE	Led multicolore e Segnalazione Sonora
TEMPERATURA DI UTILIZZO	-40°C a +60 °C
UMIDITÀ	0%-98% senza condensa
DIMENSIONI	115 x 70 x 25 mm. (LxAxP)
CERTIFICATI	FCC, CE, RoHS
GARANZIA	2 anni

PRODOTTI SIMILI


iAccess
MX-E

iAccess
M1-E
