

# FINGERACCESS

with MorphoSmart™ fingerprint sensor

*State of the Art biometric access terminal with touchscreen*  
*Lettore biometrico avanzato per controllo accessi*

FingerAccess è un lettore per controllo accessi fisico di nuova concezione che implementa soluzioni allo stato dell'arte nella realizzazione di un avanzato terminale per l'identificazione del personale.

L'integrazione del lettore biometrico Safran MorphoSmart™ garantisce le migliori prestazioni in termini di qualità del riconoscimento biometrico.

FingerAccess offre una ampia possibilità di scelta tra le tecnologie di carte per il supporto all'autenticazione e identificazione, potendo infatti scegliere tra 125KHz (tra cui HID Prox), MIFARE, iClass e DESFire.

La disponibilità di comandi relè e ingressi digitali congiuntamente alle modalità di lavoro offerte consentono una elevata versatilità nell'impiego del terminale sia come postazione completamente autonoma, sia come estensione di un sistema intelligente di monitoraggio degli accessi.

Unitamente alle nostre soluzioni software il sistema offre inoltre la possibilità di codificare sia carte contactless RFID che carte a contatto anche mediante la gestione remota della procedura di registrazione, in accordo con le normative e le disposizioni Italiane in termini di Privacy e trattamento dati.



## CARATTERISTICHE FINGERACCESS

- Lettore biometrico ottico Safran Morpho ad alta risoluzione
- Schermo a colori in risoluzione VGA con retroilluminazione a led
- Touch-screen
- Tastiera alfanumerica virtuale
- 2 comandi relè
- 2 ingressi digitali
- Modalità di funzionamento online, offline e misto (asincrono)
- Lettore di carte di prossimità per carte 125KHZ, MIFare, iClass e DESFire
- Protocollo di comunicazione TCP/IP
- Firmware e dati su SDCard interna aggiornabile
- Grado di protezione IP30
- Disponibile versione IP65

## Gestione Biometria

- Supporto enrolment biometrico su carte con gestione remota
- Modalità di match gestite: contactless, centralizzato, su terminale
- Card supportate: Sagem ypsID, MIFARE, iClass, ISO14443

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Porta Ethernet TCP/IP
- 3 porte seriali RS232/RS485
- Porta USB 2.0
- Batteria di backup da 700 mAh
- Scocca in ABS autoestinguente
- Alimentazione 230VAC / 12VDC
- Moduli WIFI e GPRS opzionali

## SOFTWARE DI GESTIONE

- Apice FPServ
- Apice AXWin Web