

# XFinger

accedi al tuo mondo *con un touch*

LETTORE BIOMETRICO DI IMPRONTE DIGITALI



*XFinger è un lettore di impronte digitali ad alta tecnologia per il controllo degli accessi e la sicurezza dei luoghi di lavoro.*

**XFinger** è un lettore di ultimissima generazione che racchiude in un design moderno e ultra compatto le più **recenti tecnologie in materia di biometria per un controllo accessi ad alta affidabilità**. L'ultimo nato dalla ricerca Zucchetti Axess è infatti la scelta perfetta per un controllo accessi discreto, ma in grado di garantire la massima sicurezza unita alla semplicità d'uso.

Nonostante la leggerezza delle forme **XFinger** è un dispositivo biometrico che può essere tranquillamente collocato all'esterno grazie alla **protezione IP65 e alla robustezza costruttiva** che lo difendono dalle intemperie.

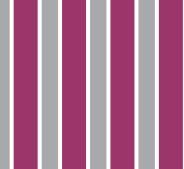
**XFinger** può operare come componente della soluzione di controllo accessi Zucchetti Axess Xatlas, oppure come **testa di lettura** dei controller **AX GATE e AX DOOR** con i quali, perfettamente integrato, costituisce un moderno e completo sottosistema di identificazione biometrica e RFID per il controllo degli accessi.

Le modalità di funzionamento del lettore biometrico sono molteplici:

- **Identificazione (1:N)** – accesso con impronta digitale
- **Verifica (1:1)** – accesso con Badge e impronta
- **Solo badge**

**AXESS TMC**

è un brand di Zucchetti Axess S.p.A



**SPECIFICHE TÉCNICHE**

<b>SENSORE DI IMPRONTE</b>	Ottico con risoluzione 510 dpi
<b>MODULO BIOMETRICO</b>	Funzionamento in modalità identificazione (1:N) e verifica (1:1), memoria interna fino a 9500 impronte Velocità di riconoscimento in identificazione <1 sec con 1000 impronte
<b>LETTORE</b>	Disponibile in diverse tecnologie: 125 Khz, Mifare Possibilità di memorizzazione template biometrico su badge
<b>SEGNALAZIONI</b>	2 barre led a 3 colori - Beeper
<b>IINTERFACCIA DATI</b>	RS485 con protocollo proprietario (disponibile agli integratori)
<b>ALIMENTAZIONE</b>	9...40Vdc (+/-10%), 250mA Max
<b>DIMENSIONI</b>	47 x 151 x 34 mm (A x L x P, contorni esterni)
<b>IINTERVALLO DI TEMPERATURA</b>	Da 0° a +50°C.
<b>CAVO DI INTERFACCIA</b>	Cavo di 290 cm con fili terminali liberi, senza connettore

**VANTAGGI**

- ✓ Alta tecnologia unita alla semplicità di utilizzo;
- ✓ Certezza di identificazione, grazie all'unicità dell'impronta digitale;
- ✓ Livelli di sicurezza personalizzabili con le diverse possibilità di funzionamento disponibili;
- ✓ Design compatto ed elegante per qualsiasi tipo di location, anche la più prestigiosa.