

Impronte digitali e password biometrica serratura per la casa / ufficio PY-4920

Features:

Serie 4900 (Fingerprint + 4 tasti) + carta MIFARE® (opzionale)

1. American Standard infilare in acciaio inox; struttura è migliorata internamente, migliore resistenza ai danni;
2. 4 diversi modi per aprire una porta: impronte digitali, di carte, di password e chiave meccanica, sicuro e conveniente;
3. cilindro indipendente installato nella parte anteriore, più sicuro e più affidabile;
4. finestra raccolta delle impronte digitali ottico, elevata resistenza all'attrito, capovolgere la protezione superiore, lunga durata;
5. Multi-modules pronto per i clienti di combinare per le loro esigenze, flessibile e conveniente;
6. Colore: colore acciaio inox e titanio color oro;
7. finestra e copribatteria sensore colore: nero e argenteo grigio.

120 impronte digitali (10 maestro di impronte digitali, impronte digitali di 90 utenti, 20 impronte digitali temporanee, 120 carte MIFARE®, 1 password).

Specifiche tecniche:

| | |
|---|--|
| Password | 11 cifre |
| Capacità di impronte digitali | 120 |
| MIFARE® capacità della scheda | 120 carte |
| Fingerprint registrazione template | due volte per ciascuna impronta digitale per generare un modello |
| Tempo verifica delle impronte digitali | & Lt; 1 " |
| Verifica | 1: N |
| FRR | ≤1% |
| FAR | ≤0.0001% |
| Angolo per la verifica dito | qualsiasi angolazione |
| Sensor | Sensore CMOS 30 mega pixel |
| Sensore Fingerprint DPI | 500dpi |
| resistenza ai danni | sensore non è un danno, con l'impatto della matita 4H 1000 volte |
| Consumo statico | & Lt; 50μA |
| Consumo dinamico | & Lt; 200μA |
| Voltaggio | 4 pezzi di batterie alcaline 1.5V, corrente continua 6V |
| Ciclo di vita della batteria | Circa 10.000 volte |
| Alimentazione elettrica | 4 pezzi di batterie alcaline AA 1.5V |
| Allarme di bassa tensione | inferiore a 4.5V |
| Attivare il funzionamento del motore | 0,5 secondi |
| Termine d'esecuzione tra blocco e sblocco | 5 secondi |

Si prega gentilmente Nota Solo la carte MIFARE® ordine da noi può essere utilizzato con questo blocco delle impronte digitali.

Immagine mostra:







