

Bloccaggio delle impronte digitali tipo MDL602

MDL602 Blocco per impronte digitali a casa con funzione vocale guidata, che rende il funzionamento molto semplice e veloce. Utilizza il mortale meccanico antifurto con un dispositivo di bloccaggio e due blocchi di sicurezza, che consente agli utenti di bloccare il deadbolt sia interno che esterno.

Nel frattempo, ha diversi approcci per aprire la porta, come ad esempio con impronte digitali, password, carta e chiave; e può essere applicato sia alla porta di legno che alla porta di sicurezza. Nel complesso, presenta gli avanzati [tecnologia elettromeccanica](#), che fornisce un'alta sicurezza domestica e una grande convenienza.

● Technology & Parameters



Risoluzione del sensore	sfondo luminoso, 500dpi	Sistema di controllo	controllo dual-core dual circuit alone
Resistenza del sensore ai danni	Matita 4H 20 cm impatto continuo 1000 volte senza danno	Durata della batteria delle impronte digitali	5000 volte per aprire la porta
Ora di inizio	<1 secondo	Password Durata della batteria	6000 volte per aprire la porta
Confronto	1: N	Tensione di esercizio	DC 6V
Frequenza di rifiuto falsa	≤ 1%	Alimentazione elettrica	batteria caricata
False Accetta Rate	≤0.0001%	Capacità password	20 gruppi
Angolo di utilizzo del dito	360°	Alimentazione in standby	DC 9V
Modulo di registrazione delle impronte digitali	generare un modulo di impronte digitali alla volta	Allarme a bassa pressione	4,9 V
Modalità di aggiornamento dell'impronta digitale	aggiornamento automatico	Antistatico	scarico contatto 8KV, scarico aria 15KV
Informazioni sulle impronte digitali	l'errore di alimentazione della batteria e la sostituzione non perde informazioni sulle impronte digitali	Temperatura di esercizio	-10 °C a 55 °C
Quantità di impronte digitali	99	Umidità di lavoro	10% -90%
Interferenze di luce	evitare la luce diretta	Temperatura di conservazione	-20 °C a 70 °C
Collettore	vetro duro, nano-trattamento superficiale, molto resistente all'usura	Impostazioni di password	modificare le combinazioni a piacere
Consumo statico	meno di 30 microamps	Lunghezza della password	6-10 bit
Consumo dinamico	Corrente di funzionamento inferiore a 200 mA	Aprire la direzione della porta	sinistra aperta, destra aperta

● Advantage





Fingerprint Technology

Secure & Unique

You do not have to worry about your keys anymore, you always carry them with you. Biometric technology ensures genuine authentication. Fingerprint details are unique and never repeated. They are persistent throughout life



Operating System

Easy & Complete

As easy to operate as a simple mobile phone. Each fingerprint is clearly identified in the system making it convenient to add, delete and manage user. A log-in record let you track the lock use. A time function let you set-up opening schedule for every fingerprint. Many more functions are available



Dot-Matrix Screen

Clear Interface

Our lock is equipped with a large dot-matrix screen, so the user is clearly notified and can easily follow every step of the set-up.



Easy Handle

Open the Door with just a Gentle Push

When locked, the handle is in a loose state, it is an effective protection of the mechanical parts from damage. When opening the door, only half of the mechanical force drives the components, ensuring a longer product life and making it easier for kids and elders to operate

