

# Blocco impronta digitale tipo MDL601

La sicurezza svolge un ruolo importante nel mondo in continuo mutamento in cui viviamo. Il suo tempo ha preso la tua sicurezza a nuovi livelli per prevenire i crimini contro la tua famiglia, la tua casa e le tue risorse personali.

Come leader del settore, Omni continuerà avanti con la tecnologia di blocco delle impronte digitali di ultima generazione e fornirà i più sicuri [serrature intelligenti](#) per i nostri clienti.

## ● Parametri del prodotto

Modello numero.	MDL601
Marchio	Omni
Design	Touch screen
Tipo	impronta digitale
Materiale	lega di zinco
Tensione di esercizio	DC6V, 1.5V, batterie alcaline "AA" 4pcs
Corrente dinamica	≤200mA
Applicato per porte di spessore	40 millimetri-120 millimetri
Sblocca la modalità	password + impronte digitali + scheda sensore + chiave meccanica
Quantità di impronte digitali	99
Le modifiche alle impronte digitali	100000 volte
Frequenza di rifiuto falsa	≤ 1%
False Accetta Rate	≤0.0001%



## ● Caratteristiche

**Metodi di identificazione multifattori:**Supporta quattro modalità di identificazione che includono - impronte digitali, password, scheda RFID e chiave meccanica o qualsiasi combinazione.

**Tecnologia robusta del sensore:**sensore ottico di impronte digitali e tecnologia di corrispondenza delle impronte digitali di punta.

Applicazione versatile e meccanismo affidabile: forte blocco in lega di zinco - adatto sia per gli ingressi principali che per le altre porte. Tenere la modalità visitatore in stato di sblocco se è attivata.

**Struttura meccanica robusta:**Struttura meccanica rotante meccanica in lega di zinco con nanotecnologia, che lo rende per molti anni in condizioni normali.

**Facilità di installazione e funzionamento:**Nessun cablaggio richiesto - Installazione autonoma. Il trasferimento di dati da e verso il PC può essere fatto utilizzando un disco flash USB. La registrazione degli utenti e le varie impostazioni possono essere eseguite direttamente alla serratura utilizzando il display OLED.

**Tempo di vita estesa della batteria:**La serratura è alimentata da quattro batterie alcaline standard da 1,5 V che possono durare fino a 5.000 attività di sblocco. Il display OLED mostrerà lo stato del livello di potenza delle batterie.