
PRODUCT PARAMETERS

Tastatur: Intelligentes Touchpad

Abmessungen: 160L * 68W * 36H (mm)

Gewicht: 2 KG

Material: Zinklegierung

Remote Control Chip: Rolling Code

Betriebsspannung: DC6V, 1.5V, 4 "AA" Alkaline-Batterien

Statischer Strom: $\leq 20\mu\text{A}$

Dynamischer Strom: $\leq 200\text{mA}$

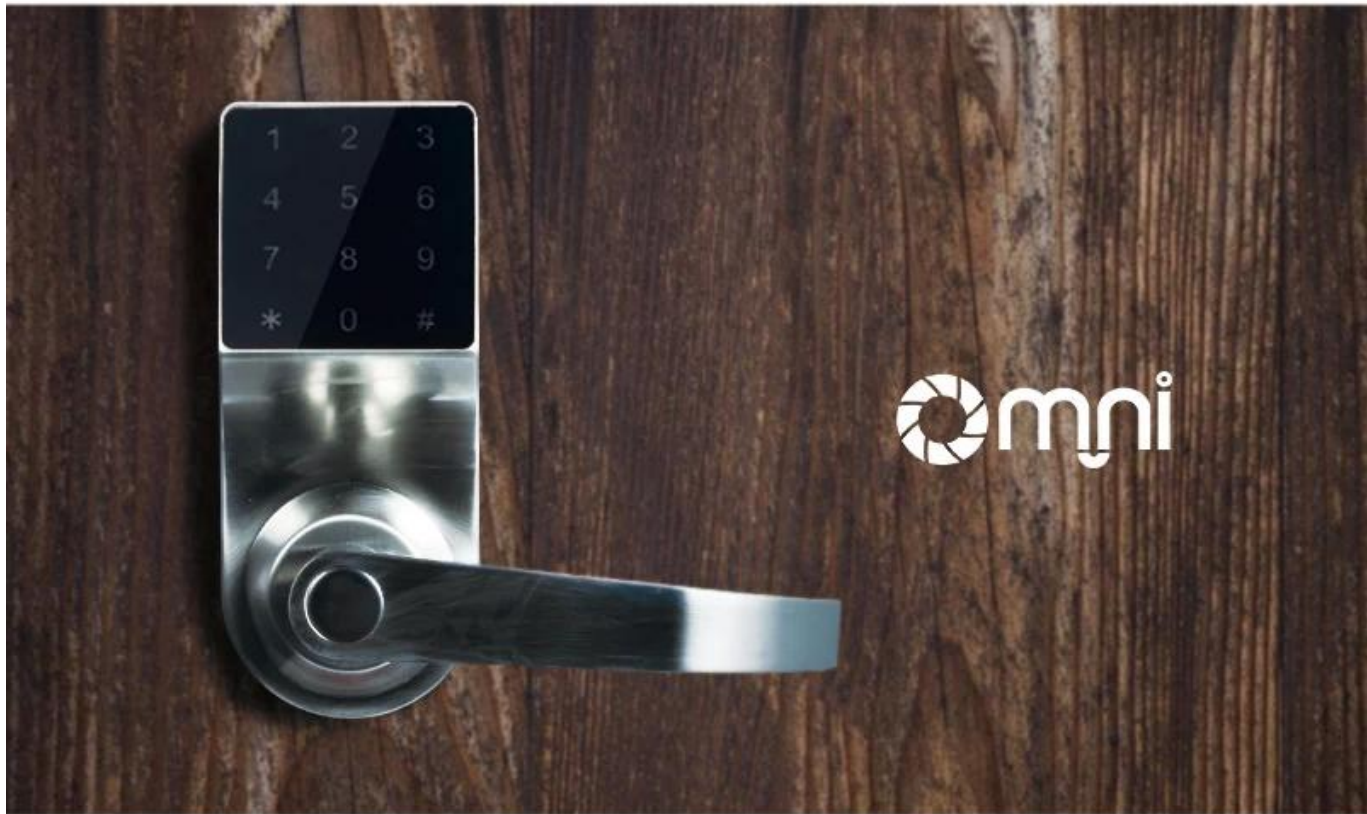
Benutzerverwaltung Kapazität: 56 Passwörter + 56 Karten + 8 Fernbedienungen

Zentrumsabstand: 60mm oder 70mm

Tür Dicke: 30mm-60mm

Möglichkeiten zum Öffnen: Passwort + Fernbedienung + RF-Karte + mechanischer Schlüssel

PRODUCT PHOTOS



**SMART DIGITAL
DOOR LOCK**

PRODUCT DETAILS



**INITIALIZATION CODE:
00123456**

USER MANAGEMENT CAPACITY
8 Remote Control+
56 Cards+
56 password

Use this little tool to change the direction of handle freely.



RESET KEY

Press it, lock will recover to initial status.

4pcs AA batteries are needed to supply power, and they can last for 10 months for 10 months for daily using.

Single latch for easy installation :
Two sizes of the cylinder are available.

It is possible to install the product up to 30-60mm door thickness.



PRODUCT PACKING

One piece in a box, box size: 24.5X18.5X14cm



FUNCTION SETTING

Eingabe Master Benutzer Passwort zur Überprüfung, Tür offen, Tastenfeld leuchtet auf, drücken Sie die entsprechende Funktionstaste um Parameter setzen (die schwarzen sind Werkseinstellungen):

| drücken Sie die Taste | Funktionen | Hinweis (die Fettschrift ist Standardeinstellung) |
|-----------------------|--|--|
| * 9 # 0 # x # | Passwort Anti-Abhören | x: 0-Deaktivieren, 1-Aktivieren |
| * 9 # 1 # x # | Tastentöne | x: 0- Deaktivieren, 1- Aktivieren |
| * 9 # 2 # x # | automatische Schließer | x: 0- Deaktivieren, 1-Aktivieren (nach Öffnen der Tür ist es normalerweise geöffnet) |
| * 9 # 3 # x # | Licht blinkt wenn normalerweise offen | x: 0- Deaktivieren, 1- Aktivieren |
| * 9 # 4 # x # | kompositionelle Verifizierung | x: 0-Deaktivieren, 1-Aktivieren |
| * 9 # 5 # n # | Passwortlänge | n: 4-8. Die Werkseinstellung ist 6 |
| * 9 # 6 # n # | Zeiten von weiterhin falschen Passwörtern, um die Tastatur zu sperren | 0: Deaktiviert die Funktion; Die Werkseinstellung ist 3 Mal. |
| * 9 # 7 # n # | Minuten, um die Tastatur nach kontinuierlichen falschen Passwörtern zu sperren | Die Werkseinstellung ist 1 Minute |
| * 9 # 8 # x # | Fernbedienung | x: 0-Deaktivieren, 1- Aktivieren |
| * 9 # 99 # 999 # | System leer und System zurückgesetzt | Das System wird auf Werkseinstellungen wiederhergestellt |