



Binocular 3D Face recognition

Contactless face verification unlocking safe, fast and intimate



通过 ID Wifi Tuya App 可以
实现无接触人脸识别开锁

1. 通过 4 个摄像头，实现 3D 人脸识别。
2. 人脸识别速度快。
3. 通过 ID Wifi，实现无接触开锁。
4. 人脸识别准确。
5. 人脸识别安全。



□
□
□
, □
□
□
, □
□□
(
F
e
d
e
r
a
l
D
H
L
,
U
P
S
.
.
.)
□
□

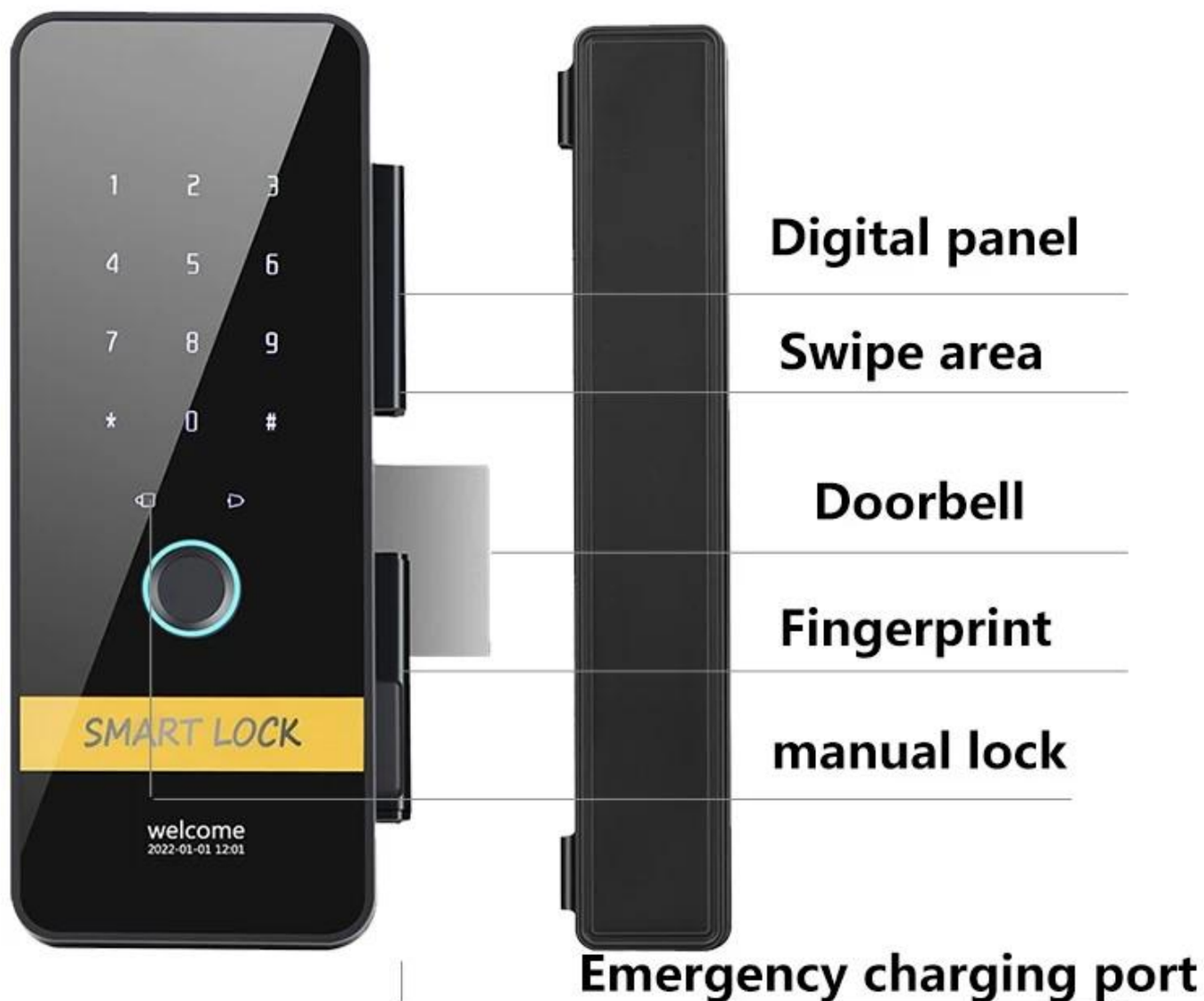
□□ □□□

□□ : B□□□□□□ □□ □□ □□ □□
□□□ □□□□ □□□□ □□
□□□□ □□□□ □□□□ □□□□
□□ □□:□□ □□. □□ □□ 1 3/8" ~ 2 3/8"□ □□. □□ □□ □ □□□ □□ □□□□
□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□
□□□ □□ - □□□□ □□
LED □□□ □ □□ □□
9V □□□□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□
□□□ □□ □□
□□ □□ □□
3□□ □□□ □□ - □□□□, □□ □□□□, □□ □□□□

□□□□ □□ □□□ □□□□□□, □□ □□□□ □□□□ □□ □□ □□□□ □ □□□□□. □□ □□ □□ □□ □□ □□



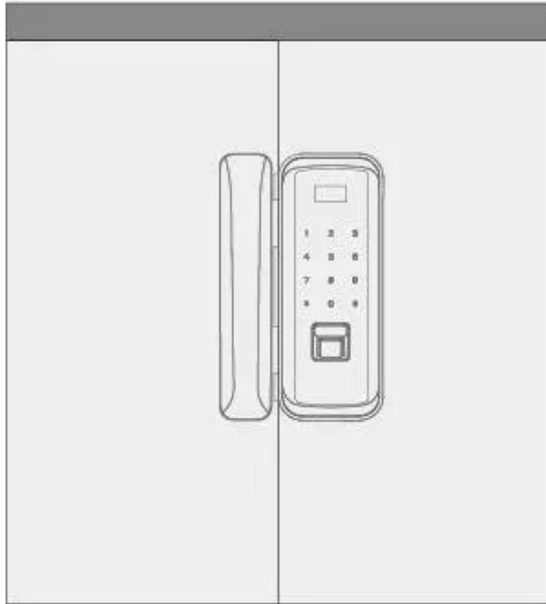
Product information



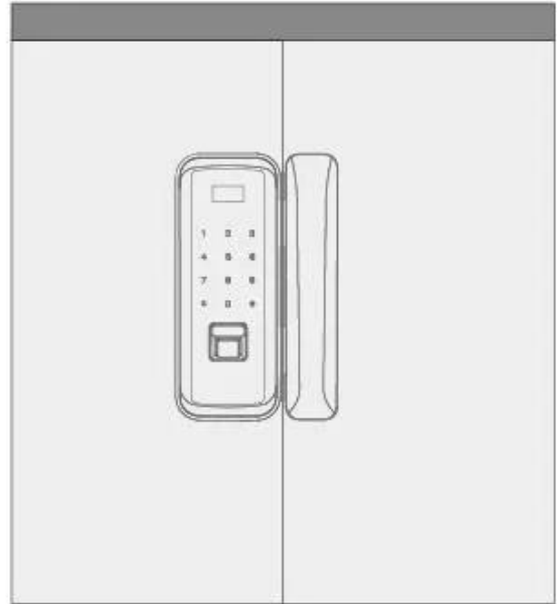
Indoor switch lock

open/automatic lock/one-key lock mode switch
(restore factory mode)

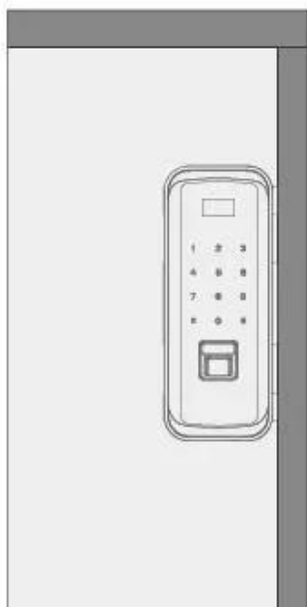
WHICH ONE YOU NEED



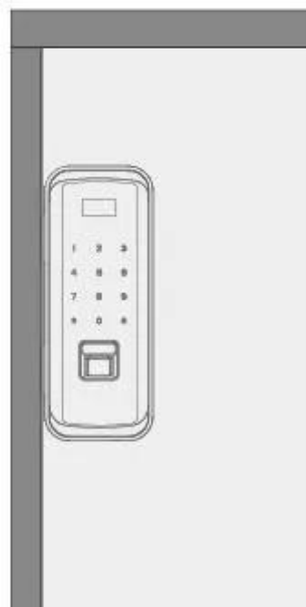
Right side open



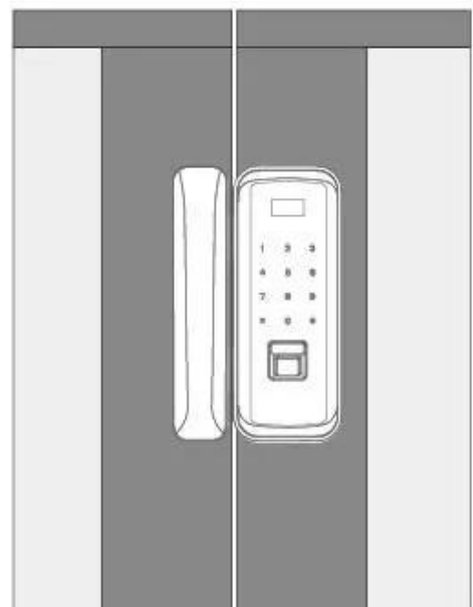
Left side open



Left side



Right side



Door with frame



ACM-8011-3Y

RFID □□□ □□□

ACM-L100

□□□ □□ □□□

ACM-S600

□□□□ □□ □□□





ACM-M100

RFID 指纹 密码

ACM-TI100

RFID 指纹 密码 刷卡

ACM-L200

RFID 指纹 密码 刷卡

服务 网络

- 1, 24小时 售后服务 网络。
- 2, 提供 上门 安装, 维修 服务 网络 支持。
- 3, 提供 OEM/ODM
- 4, 提供, fashion desing, 提供 设计 服务, 网络 支持。
- 5, 提供 服务:

 - 1), 提供 上门 安装 服务 网络 支持。
 - 2), 提供 上门 维修 服务 网络 支持。
 - 3) 提供 上门 维修 服务 网络 支持 2-3天 网络 支持。

- 6, 提供 服务 : 提供 服务 网络 1~5天, 提供 服务 网络 7~30天
- 7, 提供: 提供 服务 网络 支持 网络 支持: T/T, Western Union, Paypal.
- 8, 提供: 提供 DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, SEA 网络 AIR 网络 支持 网络 支持 网络 支持 网络 支持 网络 支持 网络 支持。

Q: 1. RFID 是什麼?

A: RFID 是 Radio Frequency Identification 的縮寫。它是一種利用無線電波來識別物件的技術。RFID 系統由標籤和讀取器組成。標籤可以儲存物件的資訊，而讀取器則可以讀取這些資訊。

Q: 2. RFID 有什麼優點?

A: RFID 的優點包括：非接觸式、快速、準確、耐用、可重複使用、可遠距離讀取、可同時讀取多個標籤、可儲存大量資訊、可追蹤物件的移動軌跡。

Q: 3. RFID 有什麼缺點?

A: RFID 的缺點包括：成本較高、易受干擾、隱私問題、標籤壽命有限、標籤尺寸較大。

Q: 4. RFID 的應用範圍是什麼?

A: RFID 的應用範圍非常廣泛，包括：零售業、物流業、製造業、醫療業、農業、交通運輸業、圖書館、博物館、體育業、國防軍工等。

Q: 5. RFID 標籤的種類有哪些?

A: RFID 標籤的種類很多，可以根據標籤的形狀、大小、材料、工作頻率、讀取距離、儲存容量等來分類。常見的種類有：一維碼標籤、二維碼標籤、RFID 標籤、NFC 標籤、UHF 標籤、HF 標籤、LF 標籤等。

Q: 6. RFID 標籤的壽命有多長?

A: RFID 標籤的壽命取決於標籤的類型、工作環境、讀取次數等因素。一般的 RFID 標籤壽命可以達到 10 年以上，而一些特殊的 RFID 標籤壽命甚至可以達到 20 年以上。