

## Modelo NO.: Iglass308

### Ventajoso:

Modo de desbloqueo de múltiples: huellas dactilares, contraseña, tarjeta y modo de combinación.

Teclado táctil completo altamente sensible con retroiluminación, fácil uso incluso en la oscuridad.

Fácil operación a la humanidad y guía de voz clara.

Admite la instalación de bricolaje solo con un destornillador, no necesita ningún agujero para tomar.

Función de control remoto opcional.

La puerta incorporada ofrece todas las comodidades para el visitante.

Desarrollado por 4pcs AA batería y con alarma de batería baja.

Apoye la entrada de la batería de emergencia externa.

Soporte USB para descargar el registro de asistencia.

Número de modelo	iglass308
Sensor de huellas dactilares	Semiconductor
Material	Cuerpo de bloqueo: aleación de zinc Cilindro: acero inoxidable.
Lcd	Pantalla de color TFT de 2.4 pulgadas
Huella digital recolecta velocidad	<0.2s
Velocidad de reconocimiento	<0.5s
LEJOS	<0.001%
Fr	0.10%
Fuente de alimentación	DC4.0 ~ 6.0V (batería 4 * 1.5V AA)
Corriente de trabajo	≤30UA
Capacidad del usuario	1000 plantillas (dedo / rfid / pincod)
Modo de reconocimiento	Huella digital, verificación de contraseña, ID EM Card
Funciones opcionales	Control remoto de teléfono inteligente, tarjeta EM, control remoto
Resolución	500dpi
Espesor de la puerta	8 ~ 15mm
Temperatura de funcionamiento	-20 ~ ~ 55 °C
Humedad de operación	≤93%
Potencia de emergencia	Puerto USB de alimentación externa de emergencia, 6 ~ 9V
Otra función	Alarma de batería baja, apertura normal, timbre

# Semiconductor Fingerprint Glass Lock

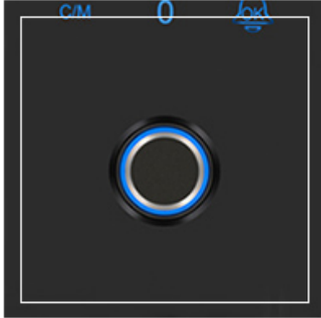
LCD: 2.4 inch TFT color screen

Finger Capacity: 1000

User Capacity: 3000



# THREE METHODS



Fingerprint



Password



ID EM Cards

## Support USB to download attendance record

