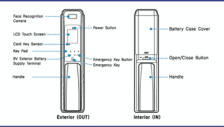
1. Información General



Category	Product Specification					
Rated Voltage		AA Type Alk	aline 1,5V Battery (LR6) 8pcs (12V)			
Emergency Power		9V Battery (BLF22) 1pcs (Purchased Separately)			
Operation Type	Electronic Control System (Face Recognition, Password, Card)					ssword, Card)
Weight	2,95kg (Exterior and Interior Parts Included)					
Product Size	Interior		84mm(W) X 363,5mm(H) X 69mm(D)			
	Exterior		85mm(W) X 367mm(H) X 73mm(D)			
Category	RF		RF Type	RF Type	RF Type	Operation Type
RFID	13,56MHz Range		AID	ASK	Single Type	
Safety System Type	447,275MHz		F1D	FSK	Single Type	
Certificate of Free Safety Check Number B223H0		B223H00	06-6003			
Type and Symbol		F-T-K-M				
Certification Number		R-R-IRY-IFP-7070				
Model		H-7070				
Developer - Seller		Hione Plus				
Manufacturer Hione Plu		s	Country o	Origin Made	e in Korea	
Date of Manufacture						

2. Las maneras de apertura

1) Reconocimiento Facial



- Presione el botón de encender.
 Coloque su cara en la pantalla de esta manera.

2) Contraseña Numérica



- Presione el botón de encender.
 Presione el icono de llave para ingresar la contraseña numérica registrada.
 Presione OK para abrir la puerta.

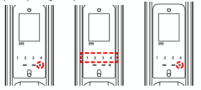
Al ingresar la contraseña incorrecta activará el alarma y suspenderá la función durante 7 segundos.

3) Tarjeta RFID



1. Acerque la Tarjeta RFID registrada al lector.

4) PIN (Emergencia)



- 1. Presione el botón de inicio.
- Ingrese el PIN registrado y vuelva a presionar el botón de inicio

Intelligent Door-lock System with Face Recognition Technology

Face Recognition Door-lock **User Manual**



- Reconocimiento Facial
- (Opcional)
- Contraseña Numérica
- Sensor de Incendio
- Registro hasta 100 usuarios
- Configuración del tiempo de bloqueo automático

3. Configuración Requerida

1) Modo Administrador



- 1. Master PWD: Ingrese la contraseña maestra de 6 a 8 dígitos.
- 2. Master Card: Acerque la Tarjeta RFID para convertirla maestra.

4. Configuraciones

1) Modo Administrador



*Registro de la contraseña o tarjeta maestra es necesaria para realizar

- 1. Presione el botón de encender.
- 2. Presione el ícono de casa.
- 3. Ingrese la contraseña maestra o acerque la Tarjeta RFID maestra.

2-1) Registro Facial





- 1. Presione "Face Regist".
- 2. Acomode su cara hasta que la barra verde que se encuentra en la
- 3. Manténgase en esa posición hasta que complete el registro.







- guración del PIN: Ajuste de Fabrica (1 2 3 4)
- 1. Manteniendo la puerta abierta, destapamos desde adentro y presionamos el botón $\bf 1$.
- 2. Ingrese el PIN deseado de 6 a 12 dígitos.
- 3. Para finalizar presione el botón de inicio.
- 4. Para asegurar, por favor repita el paso 1, 2, 3 una vez más.

2) Registro de Usuarios



- 1. Presione "User".
- 2. Presione "Add User".

2-2) Registro de Palma



- 2. Acomode su palma hasta que la barra verde que se encuentra en la parte inferior empiece a mover.
- 3. Manténgase en esa posición hasta que complete el registro.

4. Configuraciones

2-3) Registro de Contraseña Numérica



- 1. Presione "PWD Regist"
- 2. Ingrese la Contraseña Numérica de 6 a 12 dígitos, confirmamos con la misma contraseña numérica.
- 3. Presione OK para terminar el proceso.

2-4) Registro de Tarjeta RFID



- Presione "Card Regist".
- Acercamos la Tarjeta RFID al lector (No puede ser la Tarjeta RFID Maestra)

3) Eliminar el Usuario



- 1. Presione "Delete".
- 2. Se eliminará el usuario.

4) Lista de Usuarios



- 2. Presione "User List".
- 3. Presione "Photo" Para ver su información.

5) Ajuste



- 1. Language: Seleccione el lenguaje (Inglés, Coreano).
- 2. Volume Setting: Seleccione el nivel del sonido, presione OK.
- 3. Auto Lock Time: Seleccione el segundo, para el bloqueo automático.
- 4. Authen.Type: Seleccionar el modo de autenticación (5-1).
- 5. Battery Type: Seleccionar el tipo de batería *No cambiar*
- 6. Time Setting: Seleccionar la fecha/hora que te mostrará el producto.
- 7. Delete All Log: Eliminar el historial del producto
- 8. Default Setting: Todas las configuraciones regresarán de fabrica.

5-1) Ajuste de Autenticación



- Presione "Setting" luego Authen. Type.
 Seleccionar el modo de apertura.

- *Any: La puerta se abrirá con uno de los métodos. *Card+Face: Es necesario validar la tarjeta RFID y Reconocimiento Facial. *Card+Hand: Es necesario validar la tarjeta RFID y Reconocimiento Palma.

5-2) Eliminar todos los usuarios



- 1. Presione "Setting" Luego "Delete All Users".
- 2. Eliminará todos los usuarios registrados.

5-3) Eliminar el Historial



- 1. Presione "Setting" luego "Delete All Log".
- 2. Eliminará el historial del producto.

5-4) Configuración de Fabrica



- 1. Presione "Setting" luego "Default Setting".
- 2. Presione "OK".
- 3. Todas las configuraciones del producto serán de fabrica.

6) Seguridad



- 1. Presione "Security".
- 2. Se puede cambiar la contraseña maestra

7) Dispositivo







- 2. La información general del producto y el historial serán vistos

8) Historial



- 1. Presione "Device" luego "View Log".
- 2. Seleccione la fecha.
- 3. Presione "View Log".

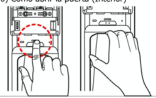
9) Uso del PIN



*Con la puerta abierta, presione OPEN/CLOSE durante 3 segundos o más y luego presione el número dependiendo de la configuración deseada.

Número 4: El tiempo de bloqueo automático

10) Como abrir la puerta (Interior)



- 1. Presione el botón OPEN/CLOSE o solo jale la manija.
- 11) Reemplazar la batería



1,5V "AA" Rocs are used

- 1. Durabilidad del producto: 4 6 meses. (Dependiendo del uso)
- Notificación: En la pantalla se encuentra el estado de la batería, cuando la batería es baja, le notificará con un tono.

12) Batería de 9V



Emergency Power Supply Termina

Cuando la batería se haya descargado completamente, acercamos la batería de 9V como se ve en el dibujo e ingresamos usando el PIN.