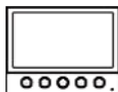


i51W&i52W&i53W**Estaciones SIP para interiores****Guía Rápida de Instalación****i51W****i53W**

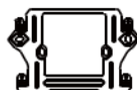
1 Contenidos del Paquete



Estación Indoor



Guía rápida de instalación



Soporte montaje-pared



1 Cable 10 pin



1 Cable 4 pin



1 Cable 2 pin



2 Tornillos TA4*30mm



2 Tornillos PM4*16mm



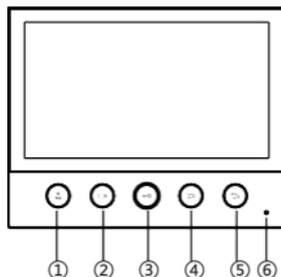
2 asiento de fijacion

2 Especificaciones Físicas

Modelo	LCD	PoE	Wi-Fi (2.4G)	RS-485	Dimensiones
i51W	4.3"	√	√	√	163x104x26mm
i52W	7"	√	√	√	176x140x26mm
i53W	7" Pantalla Touch	√	√	√	176x140x26.5mm

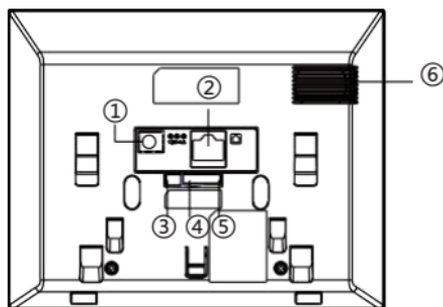
3 Descripción de la apariencia del producto

1) Panel Frontal



No.	Descripción	No.	Descripción
1	Tecla centro de gestión	4	Tecla de retorno/colgar
2	Tecla de monitoreo	5	Tecla de responder
3	Tecla de desbloqueo	6	Micrófono

2) Panel trasero



No.	Descripción	Interfaz
1	Interfaz de alimentación DC : 12V/1A entrada.	
2	Interfaz Ethernet: Interfaz RJ45 estándar, capacidad 10/100M, se recomienda hacer uso de cableado de red CAT5 o CAT5E.	
3	Interfaz de alimentación Industrial	
4	1 interfaz RS485: puede ser usada para lector de tarjeta, sensor etc.	
5	8 interfaz de entrada de alarma: permite conectar diferentes equipos como switches, sensores infrarrojos, sensor puerta, de vibración, etc.	
6	Altavoz	

3) Diagrama de conexión de dispositivos externos

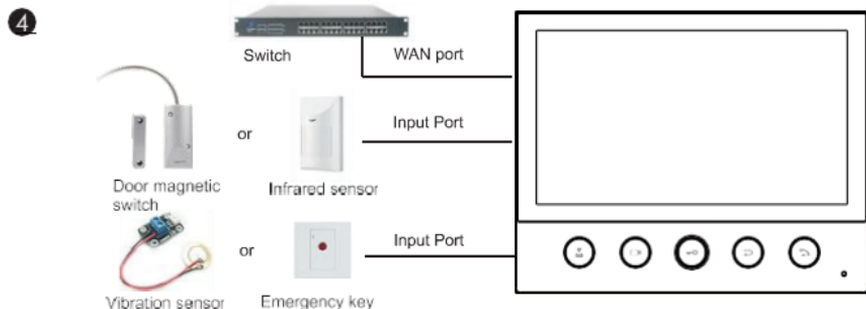
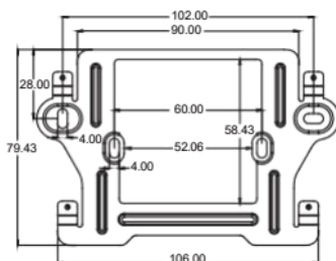
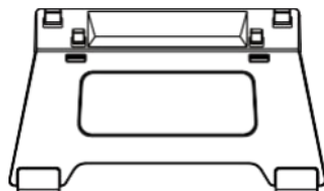


Diagrama de Instalación (dos modelos)



Soporte de pared



Soporte de escritorio (Opcional)

Modelo 1. Instalación de pared

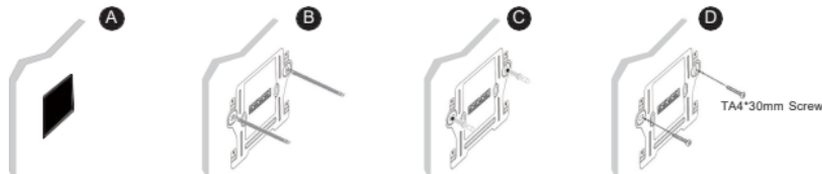
Paso 1. Instalar soporte de pared
Sin caja 86 empotrada en la pared

A. De acuerdo con la posición del cable en la pared, excave un agujero cuadrado (alto * ancho * profundidad = 58.5 * 60 * 50 mm) que pueda acomodar todos los cables.

B. Alinee el orificio cuadrado del soporte de pared con el orificio excavado anteriormente, luego marque los dos orificios de fijación a través del soporte en la pared.

C. Quite el soporte, utilizando un taladro eléctrico para hacer los dos orificios de fijación en la pared, luego inserte los dos asientos de fijación de tornillos provistos.

D. Fije el soporte de pared en la pared con dos tornillos TA4 * 30..



Con 86 caja empotrada en la pared

A. Asegúrese de que todos los cables de la caja incorporada

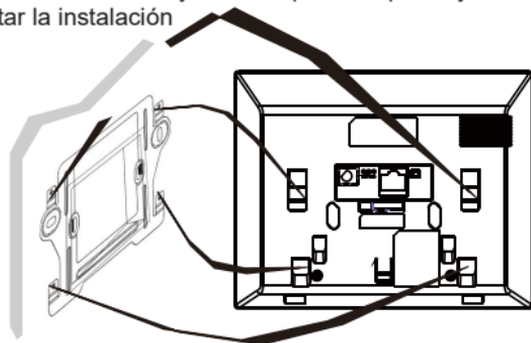
B. Fije el soporte de pared en la caja incrustada 86 con dos tornillos PM4 * 16 mm.



Paso 2. Conecte los periféricos

A. Si necesita conectar otros dispositivos de entrada y salida, conéctese al host a través del cable.

Paso 3. Encienda el dispositivo. Si está funcionando correctamente, alinee la ranura en la parte posterior del panel con la clavija en el soporte de pared y deslice el host hacia abajo para completar la instalación



Modelo 2. Instalación de escritorio

Alinee la ranura en la parte posterior del panel con el pasador en el soporte de escritorio y deslice el soporte hacia arriba para completar la instalación.

5 Buscando dirección IP

Existen dos métodos, como se muestra a continuación, para buscar el dispositivo. El modo WAN predeterminado es DHCP.

Metodo 1:

Abra el escáner de red iDoorPhone, haga clic en el botón Actualizar para buscar el dispositivo y encontrar la dirección IP.

(<http://download.fanvil.com/tool/iDoorPhoneNetworkScanner.exe>)

#	IP Address	Serial Number	MAC Address	SN Version	Description
1	172.18.70.55	i50W	00:40:34:00:aa:74	T0 1.1	i50W



Metodo 2:

i51W&i52W:

Después de arrancar, mantenga presionada la tecla de desbloqueo para ingresar al menú, haga clic en "System message" --- "Network".

i53W :

Despues de arrancar, "Menu"--- "Status".

6 Configuración de la estación SIP para interior

Paso 1: Inicie sesión en la página de configuración web de la estación interior

Ingrese la dirección IP de la estación interior (por ejemplo, <http://172.18.70.55>) en la barra de direcciones del navegador web de la PC.

El nombre de usuario y la contraseña predeterminados son admin.

User:

Password:

Language: English ▼

Paso 2 : Agregar cuenta SIP

Configure la dirección del servidor SIP, el puerto, el nombre de usuario, la contraseña y el usuario SIP con los parámetros de cuenta SIP asignados.

Seleccione "Activar" y luego haga clic en Aplicar para guardar esta configuración..

Line: **LINE/SIP**

Register Settings >>

Line Status: Registered Activate:

Username: 3145 Authentication User: 3145

Display name: 3145 Authentication Password: ****

Realm: Server Name:

SIP Server 1:

Server Address: 172.19.1.88 Server Port: 5060

Transport Protocol: UDP Registration Expiration: 3600 second(s)

Proxy Server Address: Backup Proxy Server Address:

Proxy Server Port: 5060 Backup Proxy Server Port: 5060

Proxy User:

Proxy Password:

NOTE

Description:
If shows phone registration account basic settings and sip account function advanced settings.

Paso 3 : Configuración de Funciones

Features: **Media Settings** HCAST Action Time/Date Time Plan Tone Advanced

Basic Settings >>

Enable Auto on Hook: Auto Hangup Delay: 3 (0-30)second(s)

Enable Silent Mode: Disable Note for Ring:

Enable Default Line: Enable Auto Switch Line:

Default Ext Line: 3145(SIP) Ban Outgoing:

Default Ans Mode: Video Default Dial Mode: Video

Hide DTHF: Disabled Enable Allowed Incoming List:

Enable Restricted Incoming List: Enable Country Code:

Enable Restricted Outgoing List: Area Code:

Country Code: Hide Digits: 0 (0-30)

Match Direction: From left to right

Start Position: 0 (0-30)

Allow IP Call: P2P IP Prefix:

Emergency Call Number: 110

Caller Display Type: Normal

NOTE

Description:
Function settings, you can set the phone features, including the basic settings, tone settings, DND settings, intercom settings, redial settings, the corresponding code settings, password dial settings, power light settings.

Paso 4 : Desbloquear configuración

Tecla de función --- Establezca el tipo de tecla de desbloqueo en "DTMF", y el valor será la contraseña para abrir el dispositivo de control de acceso correcto.



7 Operación Local

Responder/Colgar Llamadas

Cuando el video portero llame a la estación indoor, hacer click en la Tecla  para responder la llamada, y click en la tecla  para terminar la llamada.

Desbloquear la puerta

Durante la llamada entre la estación indoor y el video portero, haga click en la tecla  para desbloquear la Puerta.

Encender/Apagar Monitoreo

Haga click en la Tecla  de la estación indoor para monitorear en pantalla, y luego haga click en  para salir. (Solo esta soportado para la comunicación con video porteros)

Centro de Gestión de Llamada

Haga click en la Tecla  de la estación indoor para comunicarse con el centro de gestión de llamadas, luego haga click en la tecla  para cancelar la llamada.

Fanvil Technology Co., Ltd

www.fanvil.com

Email:sales@fanvil.com Tel:0755-2640-2199

Add: 4F, Block A, Building 1#, GaoXinQi Hi-Tech Park (Phase-II),
67th District, Bao'An, Shenzhen, China