

3. CONFIGURACIÓN

Opción 2: Conexión con una centralita IP

3. Desde la opción Connect the device to a SIP server, configurar la dirección IP de la centralita (IP address), número de cuenta configurado en la centralita (Account number), contraseña para registrarlo (Account password) y número de extensión que se desea llamar al pulsar el botón de Illamada (Destination call number). Pulsar Accept.

SIP server hostname or IP address	
Account number	
Account password	
Destination call number	

Figura 7

 Seleccionar la opción Reboot device de la pantalla principal. Esta operación puede tardar varios segundos.

Opción 3: Herramienta de autodescubrimiento Device Manager

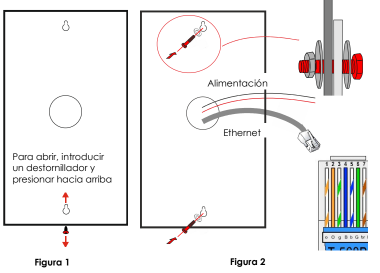
Device Manager es una aplicación que se proporciona con los dispositivos que permite detectar los IPefonos conectados a la red (sin necesidad de conocer su IP) y configurarlos.

4. VERIFICACIÓN

- 1. Pulsar el botón de llamada.
- 2. Verificar que la luz del pulsador parpadea.
- 3. Esperar a que descuelguen en el Centro de Control.
- 4. Verificar que se escucha en ambos sentidos.

1 INSTALACIÓN

- Separar la parte trasera del IPefono Wall Mount, quitando el tornillo inferior con una llave Allen e introduciendo un destornillador en el agujero inferior, presionando hacia arriba y tirando de la tapa hacia afuera, según figura 1.
- Hacer dos agujeros de diámetro 4 en la pared con un taladro y fijar la parte anterior con sus arandelas y tornillos, según la figura 2, pasando previamente los cables de alimentación y de Ethernet por el agujeros central habilitados para tal fin. Este dispositivo se puede alimentar por PoE (Power over Ethernet) o con alimentación externa de 5V.
- 3. El cable Ethernet debe ser un cable UTP de CAT 5e terminado en un conector RJ45 cableado



IMPORTANTE: No aplique una tensión superior a 5V, quemaría el dispositivo.



2 CONEXIONES

- 1. Conectar el cable Ethernet (RJ45) con la placa situada detrás del frontal del IPefono WM según la figura 3.
- 2. Conectar el cable de alimentación en el insertable de tornillos, según la figura 3, dejando el positivo a la izquierda.

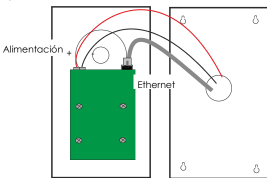


Figura 3

- 3. Cerrar el dispositivo, encajando primero la parte superior e introduciendo después la parte inferior (figura 4).
- 4. Fijar la tapa con el tornillo ubicado en su parte inferior.

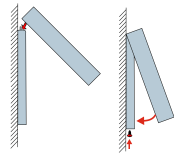


Figura 4

3 CONFIGURACIÓN

- 1. Acceder al dispositivo mediante un navegador Web escribiendo la dirección http://192.168..22.41
- Desde la opción Network parameters, configurar la dirección IP (IP address), máscara de subred (Network mask) y la puerta de enlace (Gateway) en la pantalla similar a la figura 5. Pulsar en Accept.

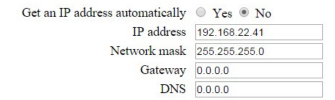


Figura 5

Opción 1: Llamada directa a un teléfono IP

3. Desde la opción **Direct call to a VoIP phone**, configurar el número de extensión asignado (**Phone extensión number**) y la dirección IP del teléfono (**VoIP pone IP address**). Pulsar **Accept**.

Phone extension number	4000
VoIP phone IP address	192.168.1.253
SIP port configured in the phone	5060

Figura 6

4. Seleccionar la opción **Reboot device** de la pantalla principal. Esta operación puede tardar varios segundos.

ConectalP