

Funcionamiento

Vigicom NET Serie 2 necesita de una red WiFi para funcionar, por lo que debe estar cerca del área de cobertura de la red. Ubíquela en un lugar alejado de estructuras metálicas o placas de concreto. Conecte las cornetas de audio en la bornera de salida SPK.

Energice el dispositivo y verifique que el LED AC encienda. Espere unos segundos hasta que el LED WiFi comience a parpadear y en la pantalla se muestre el mensaje "MODO: Red Local". Descargue la aplicación "VigicomNET" registre su cuenta y luego escanee el código QR de la alarma para configurar el dispositivo según los pasos que indica la aplicación.

La Alarma Vigicom NET S2 viene con una programación de fábrica y solo tiene que configurar un parámetro para ponerla a funcionar (Autorizar los usuarios que van a activar la alarma.)

Para poder realizar una instalación con la aplicación, debe estar registrado en la plataforma de la empresa (para mayor información comunicarse a servicio al cliente).

VIGICOM NET S2

Manual de Instalador



Programación

A continuación, se muestran los pasos para configurar la red WiFi a través de la App "Vigicom NET". Debe habilitar los permisos (ubicación, cámara y almacenamiento) para que funcione bien.

• Ventana Principal



• Nueva Instalación

Requiere código QR del panel de alarma



• Datos Instalación

Datos de la red WiFi donde se conecta la Alarma



• Lista Instalaciones

Listado todas las alarmas instaladas



• Activación

Ventana para activaciones



Ingrese el correo del usuario para agregarlo al sistema (menú - tres puntos). Al usuario le llegará una invitación a su correo con una clave para la App. Cualquier usuario registrado puede activar las sirenas usando la aplicación (debe tener datos o WiFi en el celular).

Descripción

VIGICOM NET Serie 2 es un sistema de Alarma Comunitaria que permite reproducir audios pregrabados en una corneta de alta potencia, que se activa mediante el teléfono celular. Además, envía notificaciones de alerta con información de la persona que activa la Alarma.

Recomendaciones

- Antes de energizar el equipo, revise todas las conexiones.
- No trabaje este equipo sin batería de respaldo.
- Utilice materiales adecuados para hacer la instalación.
- No instale este equipo en lugares de difícil acceso o expuestos a líquidos.

Exclusión de Garantía

- Si el equipo ha sido mantenido, reparado o alterado por personal no autorizado por TECNOCOM INGENIERIA SAS.
- Si el producto ha sido objeto de modificación, mal uso, accidentes, fluctuaciones de voltaje, cortos circuitos o daños durante el transporte.

Especificaciones

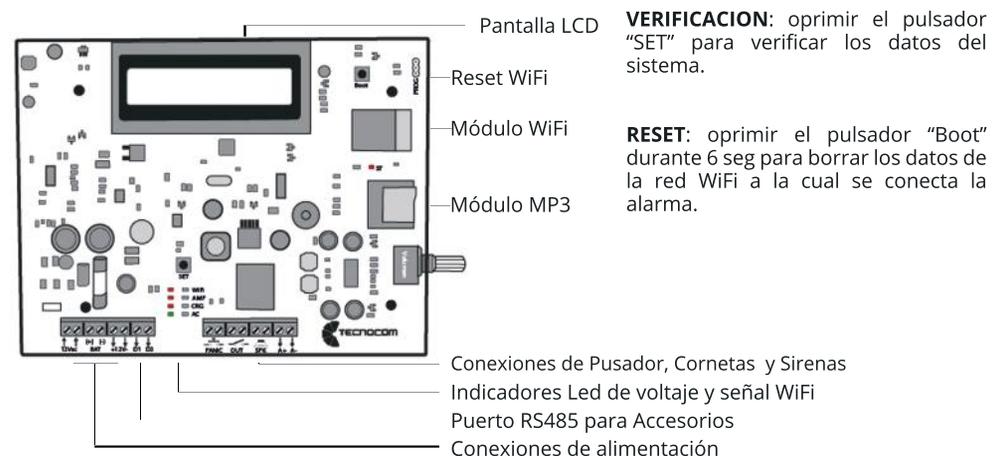
Características

- Tecnología WiFi
- Capacidad de 200 usuarios
- Funciona con APP 'Vigicom NET'
- Envía notificaciones a todos los usuarios
- Salida de Audio para Cornetas alta potencia
- Salida para expansor de audio (AUDIKOM)
- Genera 7 tipos de alerta (policía, medica, incendio, panico, accidente, violencia, sospecha)
- Entrada para Boton de Panico normal y de largo alcance (VIGIPOD)
- Circuiteria de alta eficiencia

Especificaciones Técnicas

- Modem WiFi de 2,4Ghz
- Microcontrolador ARM de 32 Bits
- Alimentación 12V AC
- Entrada para batería de respaldo 12V
- Entrada para botón de pánico
- Salida de audio de 60W a 8Ω
- Salida de contacto seco (rele)
- Salida de audio diferencial (expansor)
- Salida de voltaje auxiliar de 12V
- Indicador de voltaje y señal WiFi
- Puerto RS485 (Accesorios)

Partes



VERIFICACION: oprimir el pulsador "SET" para verificar los datos del sistema.

RESET: oprimir el pulsador "Boot" durante 6 seg para borrar los datos de la red WiFi a la cual se conecta la alarma.

Conexión

