

Funcionamiento

Vigicom NET Serie 3 necesita de un cable de red (ethernet) conectado a un router con acceso a internet, para funcionar. Se recomienda que el cable no supere los 100 metros de distancia desde el router hasta la alarma. 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 mientras la alarma inicia y en la pantalla se muestre el mensaje "Alarma Conectada al SERVIDOR". 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 S3 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).

Programación

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

• Ventana Principal

Puede agregar o activar paneles



• Nueva Instalación

Leer código QR del panel de alarma



• Confirmar Instalación

Iniciar instalación de forma automática



• 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).

VIGICOM NET S3

Manual de Instalador



Página de Soporte



Descripción

VIGICOM NET Serie 3 es un sistema de Alarma Comunitaria que permite reproducir mensajes de audios pregrabados en una corneta de alta potencia, que se activa mediante aplicación en 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

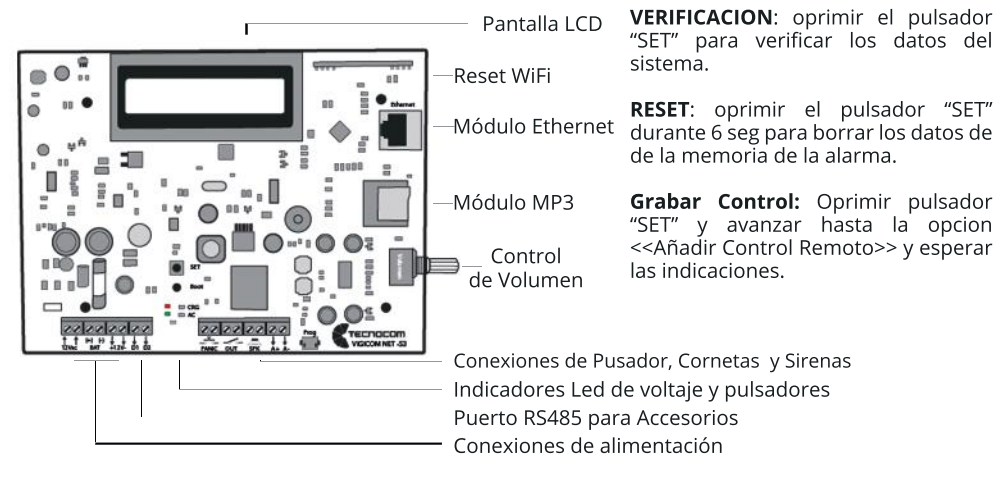
Características

- Tecnología Ethernet
- Activación con Control remoto y APP
- Capacidad de 200 usuarios con APP
- Capacidad de 500 controles remotos
- Envía notificaciones a todos los usuarios
- Genera 7 tipos de alerta (policía, medica, incendio, panico, accidente, violencia, sospecha)
- Reproduce mensajes de audio pregrabados
- Entrada para Boton de Panico normal y de largo alcance (VIGIPOD)
- Conexión para expansores de audio
- Funciona con APP "Vigicom NET" (Andorid y iOS)

Especificaciones Técnicas

- Modulo de comunicación TCP/IP
- Receptor RF 433Mhz (para control RF)
- Salida de audio de 60W a 8Ω
- Salida de contacto seco (rele)
- Puerto RS485 (Accesorios)
- Entrada para botón de pánico
- Salida de audio diferencial (expansor)
- Microcontrolador ARM de 32 Bits
- Puerto microUSB para actualizaciones
- Alimentación 12V AC
- Cargador PWM para batería de 12V
- Salida de voltaje auxiliar de 12V

Partes



Conexión

