

Alarma Inalámbrica Veloti

Manual de Usuario



Sirena inalámbrica para exteriores con sonido de 120dB y flash luminosos. Requiere de sensores ya que funciona como un sistema de alarma para el hogar. En caso de intrusión, el sensor enviará una señal de radio frecuencia a la sirena, lo que dará inicio a la activación del tono de 120 dB para disuadir al intruso.

Adapta la micro-tecnología en circuito de control, lo que garantiza una alta precisión y fiabilidad. Puede ser ampliamente utilizado en tiendas, almacenes, oficinas, residencias, etc.

Especificaciones Técnicas:

- Frecuencia inalámbrica: 433 Mhz
- Volumen de Tono de Sirena: 120 dB
- Alimentación de Poder: AC 100~240V 50/60Mhz

LED que indica el estado del sistema de alarma en el hogar

- Sistema Armado: Indicadores LED 2 y 3 se activan
- Sistema Desarmado: Todos los indicadores LED están apagados
- Armado de Hogar: Indicadores LED 2 y 3 parpadean



Conectando con Sistema de Alarma de Hogar

1. Enchufe el adaptador de corriente en un toma corriente estándar de 110V o 220V
2. Coloque el interruptor de batería (Power Switch) en posición On para usar la batería de respaldo en caso de falla eléctrica en el recinto
3. Presione el botón Add Remote (Set Switch) en la parte posterior, verá cómo se mantienen encendidas las cuatro luces LED en la parte frontal del equipo, esto indica que ha entrado en el modo de configuración de accesorios.

La sirena está esperando una señal inalámbrica bien sea de un control remoto o de los sensores a instalar en el sistema de alarma del hogar.

Grabado de Control Remoto en Alarma One

1. Repita los pasos anteriores, en este punto la Alarma One mantendrá las cuatro luces LED encendidas. Presione cualquier botón del control remoto para enviar la señal a la Alarma One, el equipo pitara una vez cuando reciba la señal inalámbrica y la luz Led parpadeará una vez, indicando que recibió la señal y el control remoto se grabó correctamente.
2. Para grabar otro Control Remoto, presione cualquier botón del control mientras las 4 luces Led estén encendidas de acuerdo al paso anterior
3. Para confirmar la grabación de los controles, presione el botón Add Remote (Set Switch) hasta que todas las luces se apaguen

Nota: Es importante presionar el botón Add remote (Set Switch) hasta que todas las luces se apaguen, de esta manera confirmará la

grabación de controles remotos que acaba de hacer. En caso que este paso no se haga, es probable que la Alarma One grabe el control remoto como un sensor.

Eliminar los Registros de Controles Remotos Grabados.

1. Presione el botón Add Remote (Set Switch) 1 vez, verá cómo se encienden las cuatro luces Led
2. Presione nuevamente el botón Add Remote (Set Switch) y mantenga presionado hasta que el equipo emita un pitido y las luces Led parpadeen una vez. Esto indica que todos los controles remotos se han eliminado correctamente.

Grabar Sensores Inalámbricos

1. Para grabar un sensor inalámbrico, presione el botón Add Remote (Set Switch) verá como las cuatro luces Led se encienden
2. Vuelva a presionar el botón Add Remote, y en esta oportunidad verá como la Luz Led #1 se mantendrá encendida
3. Encienda o emita la señal del sensor que quiera grabar, el equipo emitirá un pitido de confirmación acompañado del parpadeo de la luz Led
4. Para grabar el siguiente sensor presione nuevamente el botón Add Remote (Set Switch) una vez y verá como en esta ocasión se encenderá la Luz Led #2. Repita el paso anterior para grabar el sensor en la posición 2 de la Alarma One
5. Repita los pasos anteriores con todos los sensores a que van a conformar el sistema de alarma

Nota: Cada luz Led puede almacenar 10 sensores inalámbricos (para el caso de la luz #1, esta almacenará los sensores de la posición 1, 5, 9, 13,17, así sucesivamente)

Borrado de Sensores Inalámbricos Grabados.

1. Para borrar los sensores grabados en la Alarma One, depende de en qué posición grabo el sensor a borrar, asumimos que el sensor está grabado en la posición #1 (Luz Led #1)
2. Presione el botón Add Remote (Set Switch) 2 veces, verá como la luz led #1 se mantiene encendida
3. Presione nuevamente y mantenga presionado el botón Add Remote (Set Switch) hasta que la Alarma One emita un pitido de confirmación y la Luz Led parpadee, esto indica que **todos** los sensores que se encontraban grabados en la Luz Led #1 han sido borrados
4. Para confirmar la acción realizada, presione el botón Add Remote (Set Switch) hasta que todas las luces Led estén apagadas

Nota: Al borrar los registros de la Luz Led #1, estará borrando todos los sensores grabados en esa Luz (Los 10 posibles sensores en la posición 1, 5, 9, 13, 17, y así sucesivamente) mencionados anteriormente