

CENTRAL DE ALARMA INALAMBRICA CON CONTROL REMOTO

Modelo CR-200 WL

MANUAL DEL USUARIO

División Seguridad
Sistemas de Alarmas & Seguridad

CENTRAL DE ALARMA INALÁMBRICA Modelo CR-200 WL

DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

La central de alarma CR-200WL es un sistema de 4 zonas, 2 cableadas y 2 inalámbricas. Tiene la posibilidad de programarse como para que el usuario pueda proteger en forma parcial o total su propiedad. Es decir una cobertura total como para dejar el lugar solo y una cobertura parcial que le permite al usuario permanecer dentro de la propiedad con ciertas zonas fuera de servicio (desactivadas) y otras activadas

OPERACION

Los sistemas de alarmas convencionales se activan y desactivan por medio de teclados numéricos que se instalan, por lo general, dentro de la propiedad a proteger. Al activar o desactivar el sistema, hay tiempos de demora para salir o entrar al área de cobertura. Este sistema se maneja por medio de control remoto inalámbrico (alcance de 25 a 40 metros) desde afuera del área a proteger, evitando así los mencionados tiempos y las falsas alarmas.

La CR-200WL se provee de fábrica con dos controles remotos. Los mismos se fabrican con un sistema "Anti Scanner" y "Autocódigo" con 16.000.000 de combinaciones posibles. Este sistema le permite al usuario grabar controles adicionales con sólo oprimir un "Tact Switch" en la central y uno de los botones del nuevo control, de esta manera, el sistema pasa a ser muy seguro, ya que ninguna otra persona puede acceder al código del control remoto, ni aún, desarmando el mismo. En caso de pérdida o extravío de algún control, el usuario puede borrar el código de todos los controles y volver a grabarlos con un nuevo código.

ACTIVACION

Pulsando el control remoto se oirá un "Beep", indicando así que la central está activada. A partir de este momento los sensores instalados estarán en alerta. En caso de producirse algún siniestro, la sirena comenzará a sonar hasta que se libere de la intrusión y luego quedará nuevamente activada por si se repite el suceso.

DESACTIVACION

Pulsando nuevamente el control remoto, se oirán dos "Beep" indicando así que el equipo está desactivado.

PANICO

Si se pulsan los dos botones juntos del control remoto la sirena comenzará a sonar, esta función se llama "Pánico", y se puede utilizar para disuadir cualquier intento de robo o hacer sonar la sirena a voluntad. Para detener la sirena, pulse un botón.

CONSTRUCCION

Se provee en un gabinete metálico, pintado en color marfil texturado, las dimensiones son: 220 mm de ancho x 320 mm de alto x 100 mm de profundidad. El peso aproximado es de 3 Kg.

USOS FRECUENTES

La CR-200WL puede ser usada para proteger casas, locales comerciales; departamentos; etc. Al tener la posibilidad de ser expandida también se puede utilizar en residencias de varios ambientes.

ALGUNAS VENTAJAS

Central inalámbrica de fácil instalación. Tiene de 15 a 20 días de autonomía ante un corte de energía; posibilidad de cambiar el código ante la pérdida de los controles remotos; agregar controles fácilmente. Es un sistema de alarma totalmente expandible, se pueden agregar más detectores cableados o inalámbricos, ya sean infrarrojos, de rotura de vidrios o magnéticos (para proteger puertas y ventanas), y además se pueden adicionar sirenas ya sean interiores o exteriores. Se provee con dos controles remotos y tiene un año de garantía.

PRECAUCION

El sistema tiene una autonomía, ante un corte del suministro eléctrico, de 15 días. Si el equipo queda desconectado de la línea de 220 Volts hasta que la batería se descargue por completo (20 días aprox.), la misma no recupera más la carga. Esta cuestión no está cubierta por la garantía.

RESUMEN

La central CR-200WL tiene un sin fin de ventajas, alguna de ellas la hacen realmente muy versátil, como por ejemplo al ser una central inalámbrica que no requiere cableados para sensores, el manejo por control remoto, la posibilidad de grabar los controles sin que nadie conozca el código (seguridad absoluta) o bien agregar controles al sistema en pocos segundos, la facilidad de agregarle sensores y sirenas para expandirlo, etc.

CARACTERÍSTICAS TECNICAS

Alimentación	220 VCA y 12 VCC
Fuente interna	13,5 VCC
Programación	Memoria no volátil
Controles remotos	2 con pila A-23
Entradas	Infrarrojos y Magnéticos
Fusibles	Para sensores y sirenas
Sensores	Inalámbricos o cableados
Cantidad de zonas	2 – cableadas o inalámbricas
Dimensiones	220 (a) x 320 (h) x 100 (p) mm
Peso Aprox.	3 Kg con batería

GARANTIA

División Seguridad garantiza esta unidad por el término de 12 meses a partir de la fecha de venta. La garantía cubre los daños ocasionados por la mano de obra y los materiales utilizados en la fabricación. No cubre los daños ocasionados por uso indebido, sulfatación de baterías, intento de reparación o instalación por personas no autorizadas.

NUMERO DE SERIE: _____ FECHA ___ / ___ / ___

PROPIETARIO _____

DOMICILIO _____

AGENTE DE VENTA _____

INSTALADOR _____

División Seguridad
Sistemas de Alarmas & Seguridad

www.acusticadbm.com.ar
Tel/Fax: (011) 3966-7648 / 15 4449-4796