

Felicidades, usted acaba de adquirir un producto con la calidad y seguridad Intelbras.

Los paneles de alarma ANM 3004 ST y ANM 3008 ST son compactas y de fácil programación, poseen 5 memorias para teléfonos, función Pánico, Zona 24 horas, protección contra cortocircuito o inversión de polaridad, memoria EEPROM, entre otras características. Puede ser conectada a varios tipos de sensores como, sensor de apertura, infrarrojo, y otros.

Obs.: El manual completo está disponible en el site www.intelbras.com.br.

Programación

Obs.: para la modificación de parámetros técnicos de su panel de alarma es aconsejable contactar un técnico de su confianza.

Entrar en modo de programación

Para modificar cualquier parámetro de funcionamiento del panel, es necesario siempre entrar a modo de programación. Para esto, digite la secuencia siguiente:

Prog + CONTRASEÑA MASTER

- Al presionar la tecla **Prog** + contraseña master, el LED Ativada/Programa comenzará a parpadear, indicando que el panel entro en modo de programación;
 - Digite el comando de la programación deseada;
- Obs.: Si ninguna secuencia de programación fue digitada durante tres minutos, el panel regresará a su modo de operación normal. Para anular la marcación de un comando antes de finalizarlo, presione la tecla Apagar y comience la marcación nuevamente del comando.
- Para salir del modo de programación digite la contraseña master.

Siga, los comandos que permiten configurar su central de alarma ANM 3004/3008 ST.

Programación de la contraseña master

Para modificar la contraseña master entre al modo de programación y digite:

Prog + **2 0 0** + **? ? ? ?** + **Enter**
Contraseña con 4 dígitos

Para salir del modo de programación digite la contraseña master.

Permiso vía control remoto

Las centrales ANM 3004 ST y ANM 3008 ST poseen 8 permisos vía control remoto. De esa forma, es posible configurar que zonas con cada una de los permisos podrán activar o desactivar. Entre en modo de programación y digite:

Prog + **2 1** + **?** + **Enter** + Seleccione las zonas + **Enter**
Permisos a ser configurada de 1 a 8

Obs.: en el ítem Seleccione las zonas, la central entra en modo de edición, donde cada tecla representa una determinada zona. Utilice las teclas de 1 a 4 (ANM 3004 ST) o de 1 a 8 (ANM 3008 ST) para invertir

el estado de la zona. Solo las teclas referentes a las zonas que podrán ser activadas por el permiso deben permanecer encendida.

Programación de teléfonos

El ANM 3004/3008 ST pose 5 memorias para teléfonos. Para programar los teléfonos a ser llamados (en caso de incidencia de eventos, alarma o pánico), entre en modo de programación y digite:

Prog + **1 0** + **?** + **Número del teléfono** + **Enter**
Número de la memoria de 1 a 5

No máximo 20 dígitos

Obs.: en el ítem Número del teléfono a ser programado, digite el DDD, si hubiera necesidad. Proceda como si estuviese marcando el teléfono (hasta 20 dígitos).

- Para insertar *, presione la tecla Ativar.
- Para insertar #, presione la tecla Anular.
- Para insertar una pausa entre dígitos, presione la tecla F1. Para salir del modo de programación digite la contraseña master.

Exclusión de un número telefónico

Entre en modo de programación y digite:

Prog + **1 0** + **?** + **Enter**
Número de la memoria de 1 a 5

Para salir del modo de programación digite la contraseña master.

Función Pánico por el control remoto

Esta función fue concebida para ser utilizada en el momento de una situación de peligro a fin de solicitar ayuda. De fábrica: la central llama para los teléfonos programados y la sirena es accionada.

Para accionamiento de la función pánico, accese al modo de programación y digite:

Prog + **6 2** + **Enter** + Accione el control

Obs.: si el código fue aceptado, el teclado emitirá 3 bips cortos y los LEDs regresarán al estado normal. Si el código ya fue programado o la memoria estuviera llena (30 dispositivos inalámbricos), será emitido un bip largo de error, indicando que la programación no fue realizada. Para borrar los dispositivos programados de esta función:

Prog + **7 2** + **Enter**

Obs.: el teclado emitirá 3 bips cortos indicando que los dispositivos programados para la función fueron borrados.

Para salir del modo de programación digite la contraseña master.

Control remoto

Es posible programar controles remotos para la contraseña master y para cada una de los 8 permisos de la ANM 3004 ST y ANM 3008 ST. Entre al modo de programación y digite:

Prog + **6 0 0** + **?** + **Enter** + Accione el control

? = presione 0 para contraseña master o presione de 1 a 8 para los permisos. Los LEDs de las zonas comenzarán a parpadear, indicando que la central está próxima para aprender/recibir el código del control remoto.

Para borrar los controles remotos, siga el procedimiento:

Prog + 7 0 0 + ? + Enter

? = presione 0 para contraseña master o presione de 1 a 8 para los permisos. Para salir del modo de programación digite la contraseña master.

Operación

Armado/desarmado del panel de alarma

• **Teclado:** para armar/desarmer los paneles de alarma ANM 3004 ST y ANM 3008 ST digite la contraseña master (valor de fábrica 1234).

Obs.: en caso de error en la marcación de la contraseña, presione la tecla Apagar una vez para limpiar el que fue marcado e inserte la contraseña nuevamente.

• **Control remoto:** para armar/desarmer el panel presione el botón del control remoto previamente programado.

Cuando el panel es armado, la sirena emitirá solo 1 bip, cuando el panel es desarmado, la sirena emitirá 2 bips.

Bypass

Permite que el usuario deshabilite temporalmente una o más zonas. El bypass puede ser programado en un máximo de 30 segundos antes de activar el sistema. Cuando es desarmado, las zonas que estaban en bypass volverán a la configuración normal.

Para hacer bypass de zonas, siga el procedimiento:

1. Con el sistema desarmado y fuera del modo de programación, presione la tecla Anular;
2. Digite el número de la zona que desea desactivar, siempre con dos dígitos (por ejemplo, para la zona 3, digite 03);
3. Presione la tecla Anular nuevamente;
4. Después presione la tecla Anular por segunda vez, el LED de la zona seleccionada quedará parpadeando para indicar que la programación fue aceptada;
5. Para realizar bypass de más de una zona repita los pasos 1, 2 y 3;
6. En caso de error en la elección de la zona, presione la tecla Anular dos veces y regrese al paso 1;
7. Digite la contraseña master para armar el panel.

Descripción de los LEDs de indicación del teclado

Após a central estar ligada, a condição dos LEDs deverá ser a seguinte:

- **Ativada/programa:** deberá estar apagado. Este LED enciende cuando el panel es activada. Cuando es accionada la tecla Prog o se está en modo de entrada de parámetros este LED parpadea. Permanece parpadeando cuando está en modo de programación y parpadea rápidamente indicando problemas, ver ítem Exhibición de problemas.
- **Red eléctrica/Batería:** este LED indica la condición de la red eléctrica y batería. Estará encendiendo continuamente cuando la central estuviera conectada a la red eléctrica y conectada a una batería cargada o solo conectada con la red eléctrica. Con la red eléctrica, en caso que la batería este descargada con un voltaje de aproximadamente 12 V o inferior, este LED estará parpadeando rápidamente. El LED solo dejará de parpadear cuando el nivel de voltaje en la batería sobrepase aproximadamente 13 V. A falta de energía en la red, habiendo solo la alimentación por la batería, este LED estará parpadeando lentamente. En caso que el suministro de energía eléctrica este normal y este LED estuviera apagado (sin batería) o parpadeando lentamente (con batería), el fusible de la red o la fuente AC de la central pueden estar quemados. En este caso, llame a soporte técnico para diagnóstico.

PÓLIZA DE GARANTÍA

Este documento solamente es válido en el territorio de la República Mexicana.

Importado por:

Industria de Telecomunicación Electrónica Brasileña de México S.A. de C.V.

Avenida Félix Cuevas, 301 – 205

Col. del Valle, Del. Benito Juárez

C.P. 03100 – Mexico, D.F.

Teléfono: (55) 56 87 74 84

soporte.tec@intelbras.com.mx | www.intelbras.com.mx

Industria de Telecomunicación Electrónica Brasileña de México S.A. de C.V., se compromete a reparar o cambiar las piezas y componentes defectuosos del producto, incluyendo la mano de obra, o bien, el producto entero por un periodo de 1 año (3 meses por norma y 9 meses adicionales otorgados por el fabricante) a partir de la fecha de compra. Para hacer efectiva esta garantía, solamente deberá presentarse el producto en el Centro de Servicio, acompañado por: esta póliza debidamente sellada por el establecimiento en donde fue adquirido, o la factura, o el recibo, o el comprobante de compra, en donde consten los datos específicos del producto. Para las ciudades en donde no hay un centro de servicio, deberá solicitarse una recolección mediante el servicio de paquetería asignado por Intelbras, sin ningún costo adicional para el consumidor. El aparato defectuoso debe ser revisado en nuestro Centro de Servicio para evaluación y eventual cambio o reparación. Para instrucciones del envío o recolección, por favor comunicarse al Centro de Servicio:

Centro de Servicio y Distribuidor Autorizado

Intelbras

Michoacán 20 - Nave 9C - Parque Industrial Finsa

Col. Renovación - Del. Iztapalapa - C.P. 09209 - México, D.F.

56 87 74 84 Ciudad de México

01800 000 7484 Larga Distancia Nacional Sin Costo

soporte.tec@intelbras.com.mx

El tiempo de reparación en ningún caso será mayor de 30 días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en el Centro de Servicio.

ESTA GARANTÍA NO ES VÁLIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- a) Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- b) Cuando el producto no ha sido instalado o utilizado de acuerdo con el Manual de Usuario proporcionado junto con el mismo.
- c) Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas no autorizadas por Industria de Telecomunicación Electrónica Brasileña de México S.A de C.V.
- d) Cuando el producto ha sufrido algún daño causado por: accidentes, siniestros, fenómenos naturales (rayos, inundaciones, derrumbes, etc.), humedad, variaciones de voltaje en la red eléctrica, influencia de naturaleza química, electromagnética, eléctrica o animal (insectos, etc.).
- e) Cuando el número de serie ha sido alterado.

Con cualquier Distribuidor Autorizado, o en el Centro de Servicio podrá adquirir las partes, componentes, consumibles y accesorios.

Datos del producto y distribuidor.

Producto:

Marca:

Modelo:

Número de serie:

Distribuidor:

Calle y número:

Colonia:

C.P.:

Estado:

Tipo y número de comprobante de compra:

Fecha de compra:

Sello:

intelbras

Intelbras S/A – Avenida Félix Cuevas, 301 – 205 - Col. del Valle, Del. Benito Juárez

C.P. 03100 – Mexico, D.F. - Teléfono: (55) 56 87 74 84

soporte.tec@intelbras.com.mx | www.intelbras.com.mx