



KIDDE VIGILANT

AUTOPROGRAMACION PANELES DE INCENDIO VS





Autoprogramación Paneles VS

INTERFAZ DE PANELES KIDDE VIGILANT PARA PROGRAMACION







Autoprogramación Paneles VS

Con la forma de Auto Programación en el Panel nos configura el sistema de forma que todos los dispositivos que estén conectados al loop de comunicación y se alarmen sonaran todos los dispositivos de notificación.

Nos da opción de auto zonificación.

Nos da opción de configuración de la tarjeta de red.

Tipo de Notificación que tenemos.

Opción de etiquetado de dispositivos.





CONFIGURACION HORA Y FECHA

1.- Pantalla Principal

| 00:00:00 01 | 01/01/2007 |
|-------------|------------|
| | |
| | |
| | |

| PROGRAMAR | |
|---------------------|--|
| PROGRAM INCREMENTAL | |
| AUTO. PROGRMACION | |
| PROG. AVANZADA | |
| DIA Y HORA | |
| BORRAR HISTORIAL | |
| CODIGO | |
| REST.VALORESPRED | |
| | |

3.- Menú programación

| AUTO. PROGRMACION | |
|-------------------|--|
| PROG. AVANZADA | |
| DIA Y HORA | |
| BORRAR HISTORIAL | |
| CODIGO | |
| | |

5.- Ajustes del Autoprogram

| AUTOPROGRAMACIÓN | |
|----------------------|----------|
| <u>AUTOZONIF.</u> | SI> |
| HABILITAR RED | SI> |
| NOTIF. EVENTO | DISP.> |
| ETIQUETAR. DISP? NO> | |
| <u>SEGUIR</u> | ALARMA > |

7.- Dispositivos a Configurar

| DISPOSITIVOS VIEJO/NUEVO | | |
|--------------------------|-------------|--|
| LAZO 1 | XXX/YYY | |
| | | |
| ← ATRÁS | ← CONTINUAR | |

2.- Botón de Menú

| MENU PRINCIPAL | |
|------------------|--|
| REPORTES | |
| PRUEBA | |
| CONTROL | |
| PROGRAMAR | |
| DIAGNOSTICOS | |
| REST.VALORESPRED | |

4.-Menú Autoprogramación

| CONFIGURACION ACTUAL | |
|----------------------|--|
| SE PERDERA | |
| CONTINUAR | |
| CANCELAR | |

6.- Proceso de Autoprogram

| AUTOPROGRAMACIÓN | | |
|---|-------------|--|
| SYSTEM BUSY | | |
| ####################################### | | |
| ← ATRÁS | ← CONTINUAR | |

8.- Configuración de RED

| | RED | |
|-----------|-------------------|---------|
| ID DE CU | JENTA | 676869 |
| IP | IP 192.168.001.54 | |
| NOTIFI. E | EVENTO | EVENTO> |

NOTA:

EN LOS AJUSTES DE AUTOPROGRAM ESTAN SUBRAYADOS LOS QUE NOS DAN OPCIONES DE DECISION DE PROGRAMACIÓN.





Opciones de Autoprogramación Paneles VS

AUTO ZONIFICACIÓN

Esta opción controla los dispositivos se asignen automáticamente a las zonas. La cantidad de dispositivos asignados a cada zona depende del tipo de panel:

VS1 Cuatro dispositivos por zona.

VS4 Dieciséis dispositivos por zona.

<u>SI</u>: El sistema busca automáticamente todos los dispositivos conectados al sistema y los asigna a una zona.

<u>NO</u>: El sistema busca automáticamente todos los dispositivos conectados al sistema y no los asigna a ninguna zona.

HABILITAR RED

Configura el panel para que se comunique a una estación de vigilancia centralizada CMS a través de una Red Ethernet

<u>SI</u>: Habilita la comunicación de Ethernet con la estación de vigilancia centralizada CMS

NO: Deshabilita la comunicación Ethernet con la estación de vigilancia centralizada CMS





Opciones de Autoprogramación Paneles VS

DACT

Configura el panel para que se comunique a una estación de vigilancia CMS a través de un marcador DACT. El DACT esta configurado como una línea dual, lo cual significa que todos los mensajes se enviaran a 2 recibidores separados que tienen diferentes números de teléfono y diferentes códigos de cuenta.

SI: Habilita el DACT y lo configura para permitir la comunicación de línea dual con la estación CMS.

NO: El DACT no esta habilitado.

NOTIFICACIÓN DE EVENTO

Configura la generación de informes para zonas, dispositivos individuales o ambos.

<u>Zona</u>: Cuando un dispositivo es miembro de una zona, solo la información de la zona se envía a la pantalla de LCD, diodos de LED, impresora y DACT.

Zona/Dispositivo: La información de la zona se la envía a la pantalla LCD y a los diodos de LED. La información del dispositivo se envía a la impresora y al DACT. Es posible configurar los sitios de informes zona/dispositivo mediante la programación personalizada.

<u>Dispositivo:</u> Solo se envía la información del Dispositivo no de la zona.





Opciones de Autoprogramación Paneles VS

ETIQUETAR DISPOSITIVOS

Configura la secuencia de auto programación para permitir etiquetar los dispositivos mediante el teclado alfanumérico

<u>SI</u>: Habilita etiquetado de dispositivos.

NO: Deshabilita el etiquetado de los dispositivos.

ETIQUETAR ZONAS.

Configura la secuencia de auto programación para permitir etiquetar los dispositivos mediante el teclado alfanumérico

<u>SI</u>: Habilita etiquetado de zonas.

NO: Deshabilita el etiquetado de zonas