

by Honeywell

## Descripción

El anunciador gráfico LCD (NGA) es un componente potente y llamativo de los sistemas de evacuación por voz de emergencia de Gamewell-FCI. La pantalla VGA brillante y retroiluminada de 0,64 cm (¼ pulg.) se complementa con una interfaz de pantalla táctil intuitiva y fácil de usar que brinda las siguientes características:

- Se pueden configurar hasta 512 mensajes definidos por el usuario.
- Los mensajes pueden contener hasta 77 caracteres.
- Se pueden seleccionar la fuente y el color de la pantalla para cada mensaje.

El anunciador NGA se monta en recintos NetSOLO® y E3 Series® o puede ubicarse de forma remota. Ocupa una (1) ranura estándar en el gabinete y se conecta directamente a INI-VGC o RPT-E3, sin la necesidad de utilizar una interfaz de ARCNET independiente. El NGA ocupa un nodo en la red de banda ancha.

La pantalla LCD retroiluminada muestra los eventos almacenados en el registro de eventos del sistema, el estado del monitor analógico direccionable y los puntos de control; además, ofrece códigos o mensajes de las fallas de diagnóstico.

La pantalla llamativa y moderna es fácil de usar y de leer, y le suministra al usuario final los medios para realizar numerosas funciones mediante la característica de pantalla táctil, que cuenta con software programable. Las siguientes son algunas de las funciones de interruptores: Acknowledge (Reconocimiento), Signal Silence (Silencio de señal), Reset (Reinicio), Log Events (Registro de eventos) y funciones de mantenimiento del sistema.

Los LED adicionales que aparecen en el perímetro del panel de la pantalla indican las condiciones de Power On (Encendido), Alarm (Alarma), System Trouble (Problema en el sistema), Supervisory (Supervisión) y Ground Fault (Falla a tierra).

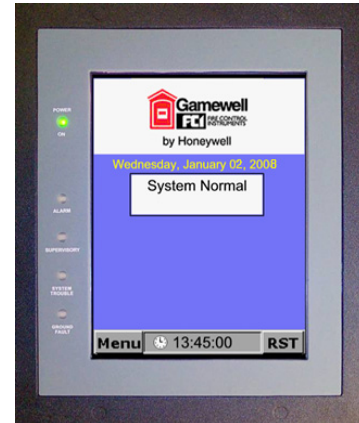
## Especificaciones

<b>Tensión de funcionamiento:</b>	24 V CC de la fuente de alimentación PM-9G
<b>Corriente de funcionamiento:</b>	0,200 A*
<b>Corriente de alarma:</b>	0,200 A
<b>Temperatura de funcionamiento:</b>	32 °F a 120 °F (0 °C a 49 °C)
<b>Humedad relativa:</b>	0 a 93%, sin condensación a 90 °F (32 °C)

\*Corriente normal de funcionamiento. Si se interrumpe el suministro de alimentación, la corriente desciende a 0,045 A, ya que se apaga la retroiluminación.

E3 Series® y NetSOLO® son marcas comerciales registradas de Honeywell International Inc.

## Anunciador gráfico de red (NGA)



NGA

## Características

- Inclusión en la lista de la Norma 864 de UL, 9.ª edición.
- La pantalla táctil VGA versátil de 0,64 cm (1/4 pulg.) ofrece las siguientes opciones:
  - Se pueden configurar hasta 512 mensajes definidos por el usuario.
  - Los mensajes pueden contener hasta 77 caracteres.
  - Se pueden seleccionar la fuente y el color de la pantalla para cada mensaje.
- La interfaz de la pantalla táctil cuenta con software programable.
- Se monta en recintos o espacios de montaje de centro de comando NetSOLO® y E3 Series®.
- Comunicaciones ARCNET de 625 Kbps.
- Diseño fácil de utilizar.
- Interfaz RS-232.

## Información sobre pedidos

Número de pieza	Descripción
1100-0505	Anunciador gráfico de red

## An ISO 9000-2000 Company



## GAMEWELL-FCI

12 Clintonville Road, Northford, CT 06472-1610 EE. UU. • Tel.: (203) 484-7161 • Fax: (203) 484-7118

Las especificaciones se proporcionan sólo con fines informativos, no deben utilizarse para la instalación y están sujetas a cambios sin previo aviso. Gamewell-FCI no se responsabiliza de su uso. ©2008 por Honeywell International Inc. Todos los derechos reservados. [www.gamewell-fci.com](http://www.gamewell-fci.com) 9020-0598SP Rev. K - Página 1 de 1