

# **GUÍA RÁPIDA**

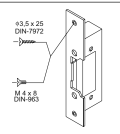


# (\*) INSTALACIÓN DEL ABREPUERTAS

# Detalle de la instalación del abrepuertas:

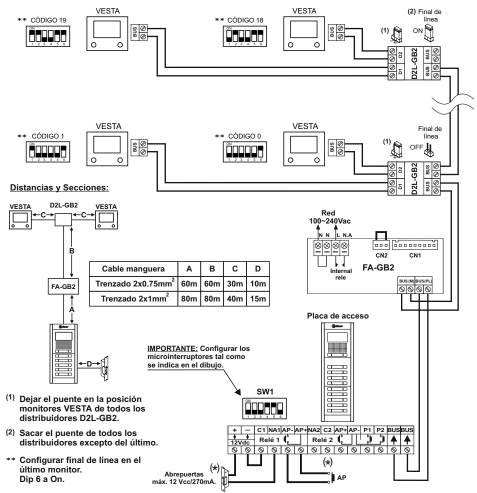
Si el abrepuertas va a ser instalado en una puerta metálica, utilice una broca de 3,5mm y rosque el agujero realizado. Si la instalación se realiza sobre puerta de madera, utilice una broca de 3mm.

**IMPORTANTE:** El abrepuertas debe ser de 12V corriente contínua o alterna Golmar.



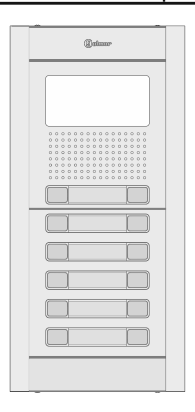
## (\*) ESQUEMA DE INSTALACIÓN

Videoportero con 20 monitores VESTA, distribuidores y abrepuertas de continua Golmar.



(\*) Para más información ver manual de usuario "T632/GB2 (cód. 50121878)". https://doc.golmar.es/search/manual/50121878

# Videoportero GB2 Nexa Modular Instalación 2 hilos sin polarizar







CE

Golmar se reserva el derecho a cualquier modificación sin previo aviso.

Golmar se réserve le droit de toute modification sans préavis.

Golmar reserves the right to make any modifications without prior notice.



#### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

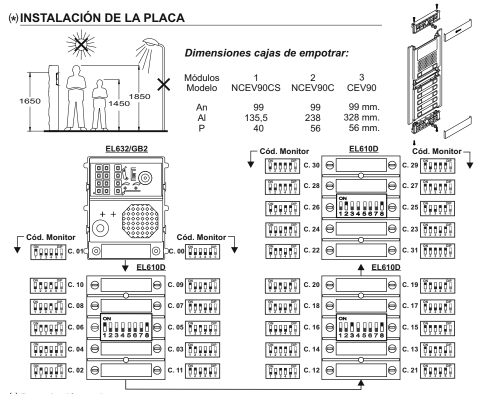
- Cuando se instale o modifique los equipos, hacerlo sin alimentación.
- La instalación y manipulación de estos equipos deben ser realizado por personal autorizado.
- Toda la instalación debe viajar al menos a 40 cm. de cualquier otra instalación.
- En el alimentador:
- No apretar excesivamente los tornillos de la regleta.
- € Instale el alimentador en un lugar seco y protegido sin riesgo de goteo o proyecciones de agua.
- © Evite emplazamientos cercanos a fuentes de calor, húmedos o polvorientos.
- € No bloquee las ranuras de ventilación para que pueda circular el aire libremente.
- © Para evitar daños, el alimentador tiene que estar firmemente anclado.
- © Para evitar choque eléctrico, no quite la tapa ni manipule los cables conectados a los terminales.

### (\*)CARACTERÍSTICAS

- Sistema de videoportero con instalación simplificada (bus de 2 hilos no polarizados).
- Hasta 4 placas de acceso (necesario distribuidor DP-GB2 para más de una placa de acceso) por instalación.
- Hasta 20 monitores y viviendas con monitor Vesta por instalación.
- Hasta 15 monitores y viviendas con monitor Thera por instalación.
- Hasta 4 monitores por vivienda.
- Tono confirmación de llamada.
- Indicaciones visuales en la placa para personas con discapacidad auditiva, indicando (proceso de llamada, comunicación, puerta abierta y canal ocupado).
- Indicaciones auditivas en la placa para personas con discapacidad visual, indicando (llamando, llamada perdida, puerta abierta, llamada finalizada y comunicando).

#### **FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA**

- Para realizar la llamada, el visitante deberá presionar el pulsador correspondiente a la vivienda con la que desea establecer comunicación; un tono acústico advertirá de que la llamada se está realizando y el led se iluminará. Si la síntesis de voz está habilitada el mensaje "llamando" nos indicará que la llamada se está realizando. En ese instante, el monitor(es) de la vivienda recibe(n) la llamada. Si se ha presionado por equivocación el pulsador de otra vivienda, pulsar sobre el que corresponda de la vivienda deseada, cancelando así la primera llamada.
- La llamada tiene una duración de 40 segundos, apareciendo la imagen en el monitor principal al recibir la llamada sin que el visitante lo perciba. Para visualizar la imagen en un monitor secundario debe habilitar esta función previamente en el monitor. Si la llamada no es atendida antes de 40 segundos, el led se apagará y el canal quedará libre.
- Para establecer comunicación, presione el pulsador de cualquier monitor de la vivienda, el led de la placa se iluminará.
- Si el monitor es el Vesta GB2/ H con el icono el icono el frontal, sitúe el audífono a una distancia de 20 cm del monitor para obtener la máxima calidad de audio durante la comunicación con la placa.
- Si se desea abrir la puerta, presionar el pulsador durante los procesos de llamada o comunicación: una sola pulsación activa el abrepuertas durante cinco segundos, el led se iluminará también durante cinco segundos. Si la síntesis de voz está habilitada, el mensaje "puerta abierta" nos será indicado en la placa.
- La descripción de funcionamiento y configuración del monitor, ver manual del monitor correspondiente.
- (\*) Para más información ver manual de usuario "T632/GB2 (cód. 50121878)". https://doc.golmar.es/search/manual/50121878



#### (\*) Descripción y ajustes:

- Descripción de las indicaciones visuales en la placa.
- Descripción de los leds de iluminación placa (en ambiente baja luminosidad).
- Descripción de la síntesis de voz (indicaciones auditivas en la placa).
- Ajuste volumen de la síntesis vocal.

#### (\*) Ajuste volumen comunicación de la placa.

Para ajustar el volumen de audio en la placa, realice los siguientes pasos:

- Llame a una vivienda.
- -En la vivienda se recibe la llamada, establecer comunicación presionando el pulsador del monitor.
- A continuación presione el pulsador al cual se ha llamado a la vivienda durante 3 seg. hasta escuchar unos tonos de confirmación y el led 3 comunicación de la placa parpadee.
- Cada pulsación que se realice en el mismo pulsador de llamada aumentará el volumen de la placa incrementando el parpadeo del led.
- Dispone de 5 selecciones de volumen, variando el incremento en el parpadeo del led según la selección. Parpadeo lento a rápido volumen bajo a volumen alto. Al llegar al máximo parpadeo "selección 5" máximo volumen, la siguiente selección es parpadeo lento "selección 1" volumen más bajo (modo carrusel).
- Para guardar la selección del volumen deseado, mantenga presionado el mismo pulsador de llamada a la vivienda hasta escuchar unos tonos de confirmación y el led of comunicación de la placa se apague.
- (\*) Para más información ver manual de usuario "T632/GB2 (cód. 50121878)". https://doc.golmar.es/search/manual/50121878