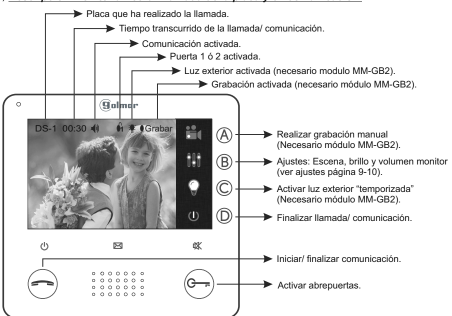


GUÍA RÁPIDA



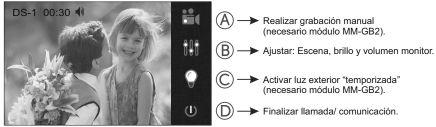
(*) Descripción monitor al recibir llamada de la placa y en comunicación.



(*) Responder llamada de la placa.

Al recibir una llamada, el monitor nos advertirá con una melodía y nos mostrará la imagen de la placa sin que el visitante lo perciba. Si existe el módulo de memoria MM-GB2, realizará automáticamente la grabación de un video y el led de estado se iluminará indicándonos que hay un video guardado pendiente de visualizar. Si se desea responder a la llamada, presione el pulsador. Si el monitor es el VESTA GB2/ H con el icono en 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.

La comunicación tendrá una duración de 90 segundos o hasta volver a presionar el pulsador. Si se desea abrir la puerta, presionar el pulsador durante el proceso de llamada o en comunicación: una sola pulsación activa el abrepuertas durante 5 segundos.



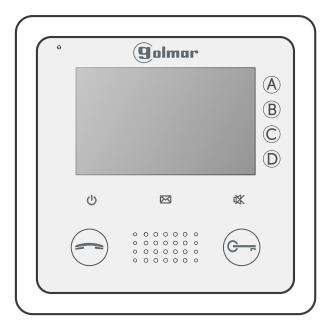
Iniciar/finalizar comunicación.

Si se desea abrir la puerta, presionar el pulsador abrepuertas durante el proceso de llamada o en comunicación: una sola pulsación activa el abrepuertas durante 5 segundos.

(*) Para más información ver manual de usuario "TVESTA GB2 (cód. 50121653)". https://doc.golmar.es/search/manual/50121653



Monitor Vesta GB2/ H







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 el equipo, 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.
- No apretar excesivamente los tornillos de la regleta.
- Instale el monitor en un lugar seco y protegido sin riesgo de goteo o proyecciones de agua.
- Evite emplazamientos cercanos a fuentes de calor, húmedos, polyorientos o con mucho humo.
- Antes de conectar el equipo, verificar el conexionado entre placa, alimentador, distribuidores y monitores.
- Siga en todo momento las instrucciones de este manual.

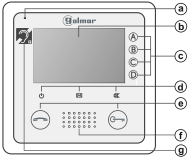
(*)CARACTERÍSTICAS

- Monitor manos libres.
- Pantalla TFT Color de 3.9".
- Monitor con instalación simplificada (bus de 2 hilos no polarizados).
- Monitor VESTA GB2/ H, interactúa con audífonos que incorporen el modo T, facilitando la conversación entre placa-vivienda.
- Pulsadores capacitativos para acceso y selección de funciones de menú.
- Menú de usuario.
- Menú de instalador.
- Menú de ajustes pantalla y volumen.
- Pulsador de inicio / fin comunicación.
- Pulsador de activación abrepuertas.
- Leds de estado.
- Microinterruptores para configurar la dirección del monitor (código de llamada).

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 (con el código 0 "vivienda 1" ó monitor 16 si la llamada es en la "vivienda 2") al recibir la llamada sin que el visitante lo perciba.
- 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 audifono 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 los pulsadores de función se encuentran en la página 3.
- (*) Para más información ver manual de usuario "TVESTA GB2 (cód. 50121653)". https://doc.golmar.es/search/manual/50121653

(*) DESCRIPCIÓN DEL MONITOR

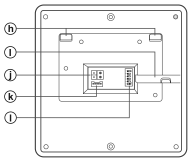


- a. Micrófono.
- b. Pantalla TFT color de 3.9".
- c. Pulsadores de menú.
- d. Leds de estado
- e. Pulsadores de función.
- f. Altavoz.

Pulsadores de función:

Pulsador de inicio/ fin comunicación.
En reposo: Muestra la imagen de la placa.
Si existe módulo memoria MM-GB2,
muestra el video grabado pendiente de
visualizar de la última llamada de la placa.

Pulsador de activación abrepuertas.



- g. Comunicación con audífonos (sólo VESTA GB2/H).
- h. Anclajes de sujeción regleta.
- i. Entrada para cable horizontal.
- . Bornes para conexión Bus.
- k. Conector.
- I. Microinterruptor de configuración.

Leds de estado:

- (I) Led de estado alimentación.
- Led de pendiente visualizar videos de las llamadas de la placa.
- Led de modo "no molesten" activado.

(*) Configuración dirección (código) del monitor:

| Kit 1 vivienda | Kit 2 viviendas | |
|------------------------------------------------------|-----------------|--------------|
| VIVIENDA 1 | VIVIENDA 1 | VIVIENDA 2 |
| VESTA | VESTA | VESTA |
| 0 0 | | |
| CÓDIGO 0 | CÓDIGO 0 | (1)CÓDIGO 16 |
| ON 1 2 3 4 5 6 | 1 2 3 4 5 6 | 1 2 3 4 5 8 |
| 1) Kit 2 viviandas. El manitar atdina 16 an al últim | | |

(1) Kit 2 viviendas: El monitor código 16 es el último, dip 6 de final de línea a ON.

Edificio

Dip6: Configura el final de línea. Dejar en ON en aquellos monitores en los que acabe el recorrido del cable de vídeo. Resto colocar en OFF. Dip1 a Dip5: Configurar la dirección del monitor (dirección 0 a 31). Los interruptores colocados en la posición OFF tienen valor cero. En la posición ON tienen asignados los valores de la tabla adjunta. El código del monitor será igual a la suma de valores de los interruptores

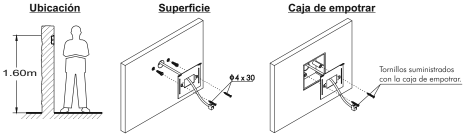
Tabla de valores

Interruptor nº: 1 2 3 4 5 Valor en ON: 1 2 4 8 16



Ejemplo: 0+0+4+0+16 = 20

(*) INSTALACIÓN DEL MONITOR



colocados en ON.

 (*) Para más información ver manual de usuario "TVESTA GB2 (cód. 50121653)". https://doc.golmar.es/search/manual/50121653