



ART 7W/G+/48 SE



MANUAL DE USUARIO

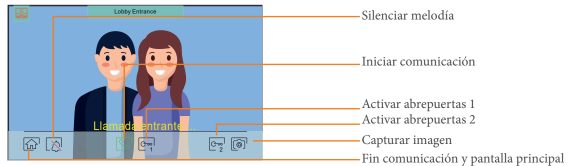
ÍNDICE

1. Funcionamiento	3
1.1. Recepción de llamada	3
1.2. En comunicación	3
1.3. Realizar llamada	3
2. Pantalla principal	
3. Funciones	4
3.1. Visualizar	
3.2. Intercomunicar	4
3.3. Eventos	4
3.4. Mensajes	6
4. Ajustes	6
4.1. Personal	6
4.2. Alarmas	7
4.3. Wi-Fi	9
4.4. Sistema	9

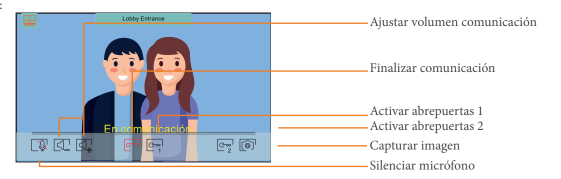
1. FUNCIONAMIENTO

1.1. Recepción de llamada:

Al recibir una llamada el monitor comienza a sonar, mostrando en pantalla quien está tratando de comunicarse con la vivienda. De forma automática el monitor hará una captura para en caso de no ser atendida poder comprobar de quien se trataba.

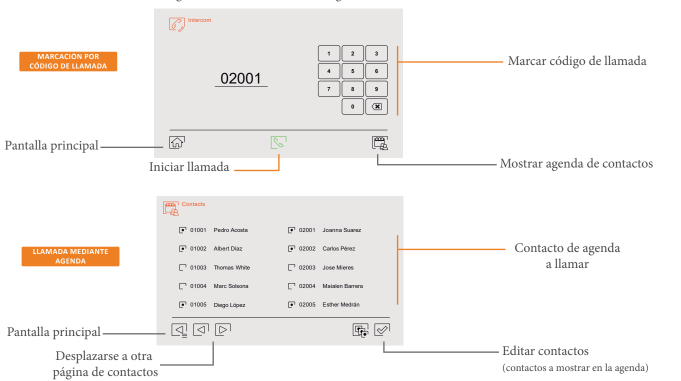


1.2. En comunicación:



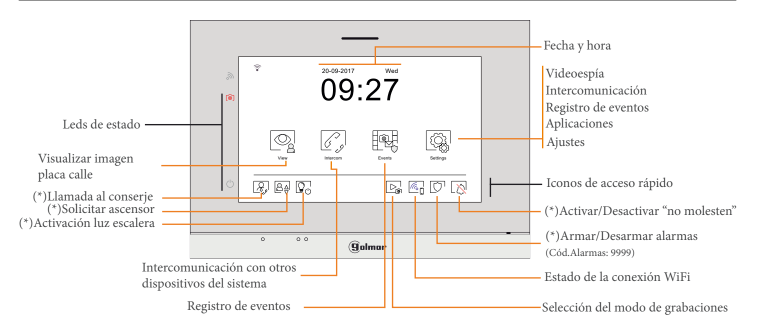
1.3. Realizar llamada:

Para iniciar una llamada con otro dispositivo de la instalación seleccione en la pantalla principal Realice la llamada marcando código de llamada o a través de la agenda de contactos:



(*) Es posible realizar una llamada de forma rápida a la conserjería, para ello basta con presionar (*) desde la pantalla principal.

2. PANTALLA PRINCIPAL



LEDS DE ESTADO:



Captura de imagen activa.



Modo doctor activado (led parpadenado) Puerta abierta activa (led fijo)



Modo no molestar activo.



Indicador de encendido.

(*)ICONOS DE ACCESO RÁPIDO:

Los iconos ubicados en la filera inferior de la pantalla son accesos rápidos. Para poder hacer uso de ellos deberá estar activada la función correspondiente y en

algunos casos disponer de un elemento adicional

(conserjería, controlador de ascensores, sensor de alarma ...).

3. FUNCIONES

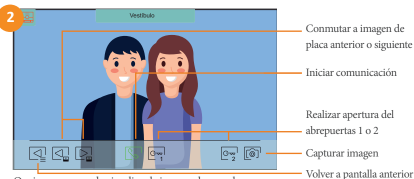


3.1. Visualizar imagen de la placa calle.

Esta función permite visualizar la imagen de las placas y las cámaras ONVIF del sistema.



Seleccionar la placa de la que deseamos visualizar la imagen. En caso de que la elección deseada sea la imagen de una cámara, presionar para ver listado de cámaras.



Opciones en caso de visualizar la imagen de una placa.



3.2. Intercomunicación.

Véase el apartado "realizar llamada" descrito con anterioridad en funcionamiento del sistema.



3.3. Eventos.

El apartado de eventos proporciona las siguientes opciones:

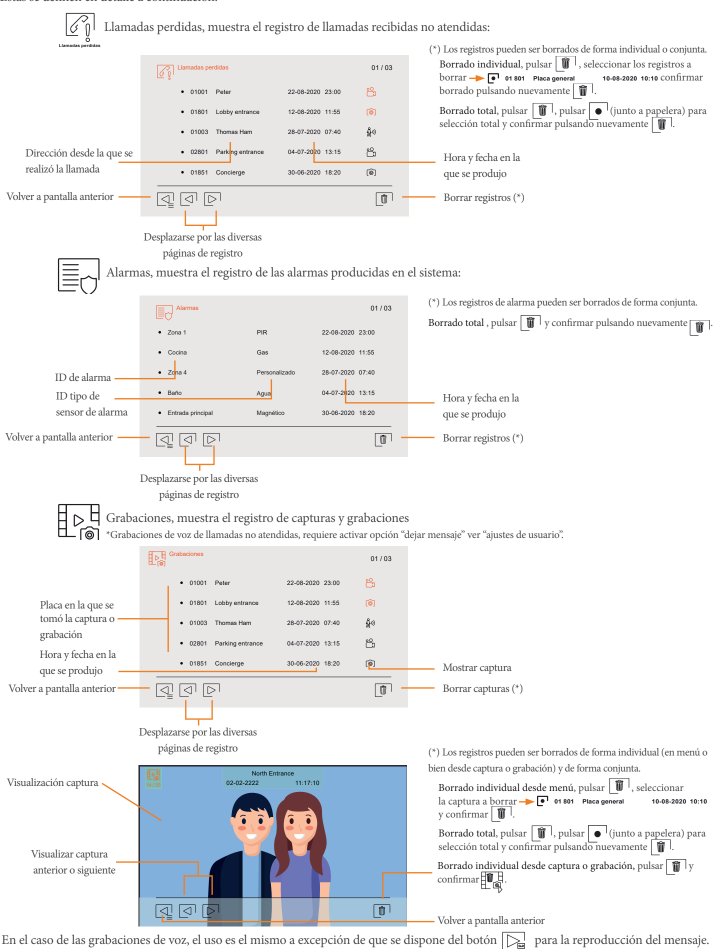






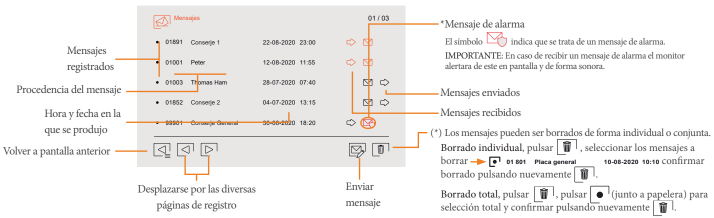


Estas se definen en detalle a continuación:





3.4. Mensajes, muestra los mensajes recibidos y permite el envío.

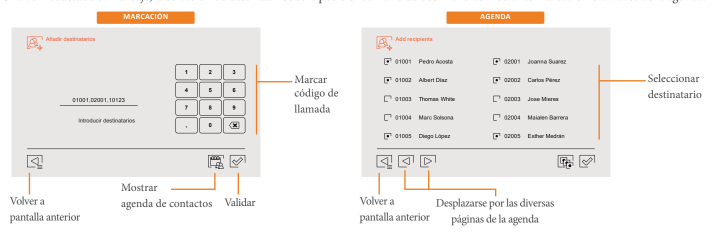


ENVIAR MENSAJE:

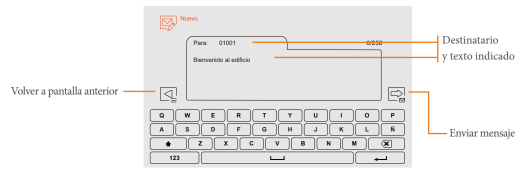
Al presionar enviar mensaje 🔀 se muestra un teclado para redactar:



Una vez redactado el mensaje, la selección de destinatarios será posible realizarla de dos maneras mediante marcación o a través de la agenda:



En este momento el mensaje estará listo para enviar, únicamente restara presionar



Una barra de progreso se iniciará y tras unos breves instantes se obtendrá confirmación del envío.

ART 7W/G+/48 SE

4. AJUSTES



Ajustes.

El apartado de ajustes proporciona las siguientes opciones:









Estas se definen en detalle a continuación:



4.1. Personal: selección de melodia, volumen, no molestar ...



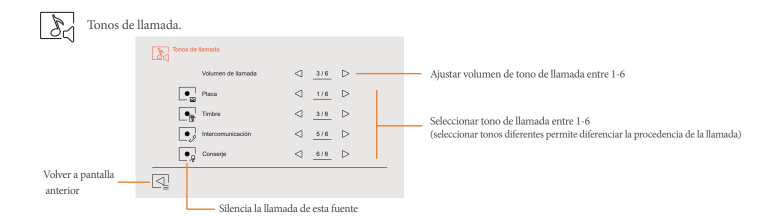
Nombre de identificación del monitor

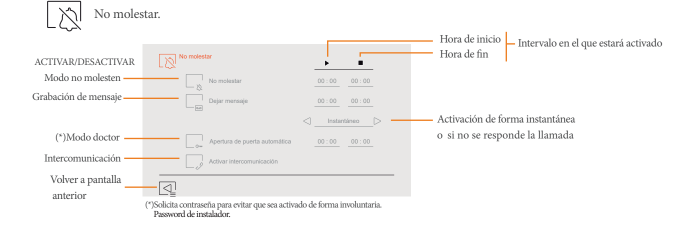
(la modificación del nombre no es instantánea, se actualiza a medianoche)

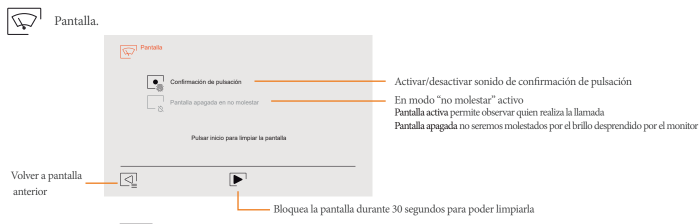
Selección de idioma

Establecer código de apertura de placa

*El código no podrá ser repetido o correlativo. Ejemplo: 8888 o 1234 no serian válidos







4.2. Alarmas: ajustes de las 4 zonas de alarma.





La contraseña por defecto para acceder a los ajustes de alarmas es 9999.

Pantalla principal de ajuste de alarma.



Ajustes principales (generales)

Estos ajustes se aplican a las 4 entradas de alarma (4 zonas).



La alarma activa, habilita el acceso rápido 🔯 situado en la parte inferior de la pantalla principal del monitor. Una pulsación corta dará acceso rápido a la comprobación del estado de las zonas de alarma:

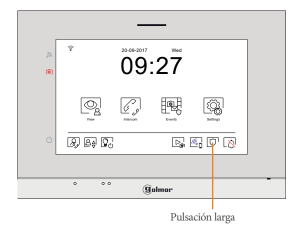




Estado de las zonas de alarma.

8

Una pulsación larga (mantener pulsación hasta ver cuenta atrás de armado) armara la alarma:





Armado de la alarma.

Tras finalizar la cuenta atrás, nos confirmara el armado en pantalla, indicando "la alarma ha sido armada".



Ajuste de las 4 entradas de alarma.



Ajustes posibles por zona.

Descripción de los ajustes de zona:

- 1. Nombre, distintivo con el que identificaremos en el registro de alarmas de cual se trata.
- 2. Sensor, definición del tipo de sensor conectado en la entrada de alarma:

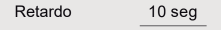


3. Activación, comportamiento en cuanto la alarma se produzca:



Desactivada: La activación de la sirena no se producirá aunque el sensor se active.

Retardada: La activación de la sirena se producirá transcurrido el tiempo establecido de retardo.



Instantáneo: La activación de la sirena se produce al mismo tiempo que el sensor se activa.

Permanente: La alarma es monitorizada independientemente de si la alarma esta armada o desarmada.

4. Entrada, tipo de contacto del sensor de alarma conectado.



NA: Normalmente abierto, en reposo el sensor se encuentra abierto.

NC: Normalmente cerrado, en reposo el sensor se encuentra cerrado.



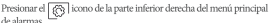
La contraseña por defecto para acceder a los ajustes de alarmas es 9999. Es posible establecer una diferente desde el menú contraseña:



IMPORTANTE: En caso de variar la contraseña tenga presente la nueva.

Es posible iniciar desde cero la configuración de las alarmas, reiniciando los ajustes, para ello:







Confirmar reinicio presionando nuevamente



4.3. WiFi: Ajustes WiFi para el desvío de llamadas.

Esta prestación únicamente está disponible en los monitores ART 7 WiFi. Para realizar los ajustes "WiFi" consultar el manual de la APP G2CALL+.



4.4. Sistema: ajustes de instalador.

Los ajustes de "sistema" no están detallados en este manual de usuario ya que son ajustes de instalador.

Para finalizar este manual indicar que dispone de un enlace QR para acceder a la documentación actualizada del producto:



En la pantalla principal del menú de ajustes, presione el icono ubicado en la parte inferior derecha $\fbox{2}$.



QR para descarga del manual.





C/ Silici 13. Poligon Industrial Famadas 08940 – Cornellà del Ilobregat – Spain golmar@golmar.es Telf: 934 800 696 www.golmar.es