

MONITOR ART 7W/G2+

4

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



La pantalla (A) se muestra al recibir una llamada o al pulsar el icono del menú principal. En llamada el icono mostrado en pantalla parpadeará en color verde (durante el proceso de llamada). En la parte superior central de la pantalla se muestra la fecha y la hora, y a la derecha se muestra la fuente de origen de la imagen. La llamada tiene un tiempo de duración de 45 segundos.

La pantalla (B) se muestra durante un proceso de comunicación. En la parte superior central de la pantalla se muestra la fecha y la hora, y a la derecha se muestra la fuente de origen de la imagen. La comunicación tiene un tiempo de duración de 90 segundos.

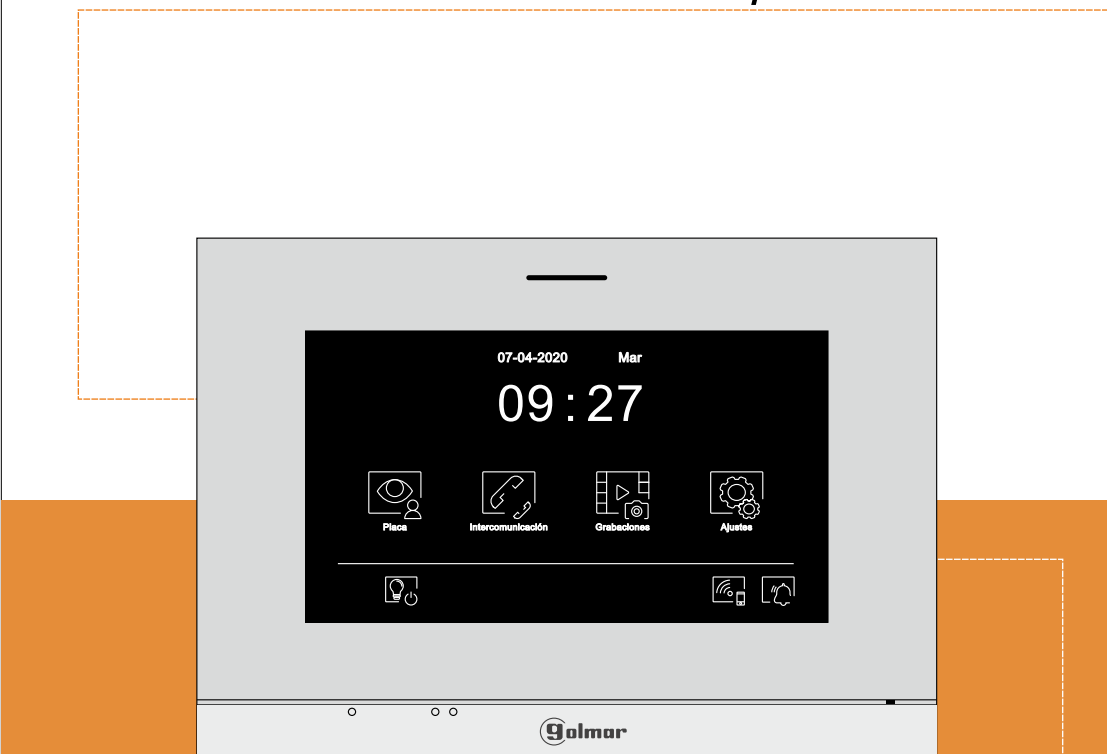
- Finaliza el tono de llamada.
- Finaliza la comunicación con la placa y a continuación muestra el menú principal.
- Accede al menú de ajustes de imagen y comunicación.
- Cambia la fuente de origen de la imagen, siempre y cuando el sistema tenga más de una placa o tenga alguna cámara externa conectada y se haya activado la visualización (ver manual del monitor y el manual de la placa correspondiente). Es posible realizar el cambio durante los procesos de visualización, llamada y comunicación.
- Inicia el audio o finaliza la comunicación con la placa visualizada. La comunicación tiene una duración máxima de 90 segundos. Finalizada la comunicación, la pantalla se apagará.
- Activa el abrepuertas (o dispositivo conectado a la salida de relé de la placa) durante 3 segundos (valor de fábrica, programable por el instalador; ver manual del monitor y el manual de la placa correspondiente). Durante la activación, el indicador se iluminará.
- Activa el abrepuertas (o dispositivo conectado a la salida de relé de la placa) durante 3 segundos (valor de fábrica, programable por el instalador; ver manual del monitor y el manual de la placa correspondiente). Durante la activación, el indicador se iluminará.
- A los pocos segundos de recibir la llamada, inicia automáticamente la grabación de una fotografía. En la parte superior izquierda de la pantalla se muestra el icono y el indicador se iluminará. Al pulsar toma una fotografía. (Ver manual del monitor para configurar el modo de grabación).
- En el caso de disponer de una tarjeta micro SD insertada, inicia la grabación de un vídeo de 15 segundos a los pocos segundos de recibir la llamada. En caso contrario, tomará una fotografía. En la parte superior izquierda de la pantalla se muestra el icono y el indicador se iluminará. Al pulsar realizará un video. (Ver manual del monitor para configurar el modo de grabación).

Importante: Nuevo menú de ajustes con monitor ART 7W G2+ con V04 y posterior

(*) Para más información ver manual de usuario "TART 7W/G2+" (cód. 50122463)
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>



MONITOR ART 7W/G2+



GUÍA RÁPIDA

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.

50122724



Cód. Web 50122463

TART 7W/G2+ ES GR REV.0221

golmar@golmar.es

www.golmar.es

ES

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Cuando se instale o modifique el equipo, **hacerlo sin alimentación**
- La instalación y manipulación de estos equipos deben ser realizados 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, polvorrientos 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

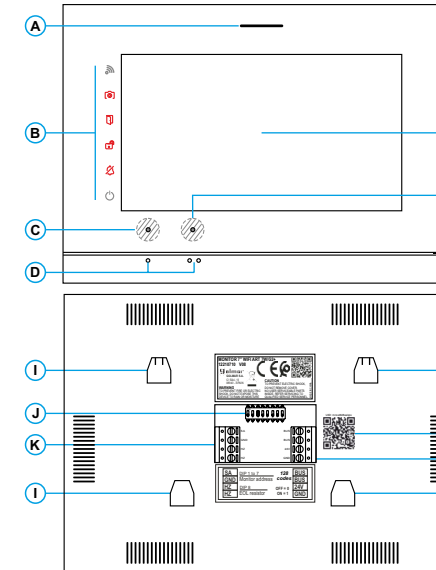
- Monitor manos libres.
- Pantalla TFT color de 7".
- Pantalla táctil para acceso y selección de funciones del menú.
- Monitor con transmisión Wifi para desvío de llamada a un smartphone.
- Monitor con instalación simplificada (bus de 2 hilos no polarizados).
- Menú de usuario.
- Menú de instalador.
- Menú de ajustes pantalla y volumen.
- Salida sonería auxiliar (máximo 50mA/12V).
- Entrada pulsador de puerta de la entrada del rellano.
- Pulsadores ocultos de Inicio/Fin comunicación y Apertura de Puerta.
- Leds de estado.
- Microinterruptores para configurar el código de llamada del monitor (1 a 128) y el final de línea.

(*)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 de la vivienda recibe 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.
- Al recibir la llamada, la imagen aparecerá en la pantalla del monitor principal (y secundario 1, caso de existir) sin que el visitante lo perciba y el icono mostrado en pantalla parpadeará en color verde. Si se desea visualizar la imagen desde los monitores 2 ó 3, pulsar en la pantalla del monitor para que aparezca la imagen. Si la llamada no es atendida antes de 45 seg., el led se apagará y el canal quedará libre.
- Para establecer comunicación, pulsar en la pantalla sobre el ícono de descolgado de cualquier monitor de la vivienda, el led se apagará y el led de la placa se iluminará.
- La comunicación tendrá una duración de 90 seg. o hasta pulsar en la pantalla sobre el ícono colgado en el monitor. Finalizada la comunicación, el led se apagará y el canal quedará libre. Si la síntesis de voz está habilitada, el mensaje "llamada finalizada" nos indicará en la placa que la llamada ha finalizado.
- Si se desea abrir la puerta ó , pulsar en la pantalla sobre el ícono correspondiente del monitor durante los procesos de llamada o comunicación: una sola pulsación activa el abrepuertas durante 3 segundos, el led se iluminará también durante 3 seg. Si la síntesis de voz está habilitada, el mensaje "puerta abierta" nos será indicado en la placa.
- Para la descripción de funcionamiento y configuración del monitor, ver el manual del monitor.

(*)INSTALACIÓN DEL MONITOR

- (*) Para más información ver manual de usuario "TART 7W/G2+" (cód. 50122463)
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>

(*)DESCRIPCIÓN DEL MONITOR

- A. Altavoz
- B. Iconos notificación:
 Indicador de encendido
 No molestar
 Relé auxiliar activado
 Apertura de puerta
 Nueva imagen / video
 Transferencia Wi-Fi activada
- C. Pulsador oculto de inicio / fin de comunicación
Nota: Monitor ART 7W/G2+ "V01 + N° 6539 y V02" ó **posterior:** Para personas ciegas, por defecto desactivado (ver manual "TART 7W/G2+", código 50122463)
- D. Puntos de orientación para personas ciegas
- E. Pantalla táctil
- F. Pulsador oculto de apertura de puerta
Nota: Monitor ART 7W/G2+ "V01 + N° 6539 y V02" ó **posterior:** Para personas ciegas, por defecto desactivado (ver manual "TART 7W/G2+", código 50122463)
- G. Ranura tarjeta micro SD (no incluida)
 Tipo: MicroSD Clase 10 de 4Gb hasta 128 Gb
- H. Micrófono
- I. Anclaje regleta de fijación a pared (x4)
- J. Interruptores de configuración
- K. Terminales de instalación
- L. Etiqueta código UID del monitor

(*)Configuración dirección (código) del monitor: (Nota: Monitor con V.07 y posterior).

Edificio / Chalet (Placa NEXA)

Dip1 a Dip7: Configurar la dirección del monitor (dirección 1 a 128). **Nota: Monitor con V.07 y posterior.**
 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 colocados en ON.

Importante:

Vivienda 1 (Dip1 a ON y Dip2-Dip7 a OFF)	Interruptor n°: 1 2 3 4 5 6 7
Vivienda 128 (Dip1 - Dip7 a OFF)	Valor en ON: 1 2 4 8 16 32 64



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

Chalet (Placa SOUL)*Dip1 a Dip7:** Asigna la dirección del monitor al pulsador de llamada en la placa

(i) Vivienda 1 (Dip1 a ON) monitor ART 7W/G2+ con V04 y posterior.



Manual

Kit Soul / Art 7W

Dip8: Configura el final de línea. Dejar en ON en aquellos monitores en los que acabe el recorrido del cable de Bus. Resto colocar en OFF.



Nota: Si hay más de 1 monitor en la vivienda, ver manual "T632/G2+ SE" para definir el monitor como secundario 1, secundario 2 ó secundario 3 (por código de función). El monitor WiFi deberá ser siempre el principal.

- (*)Para más información, ver manuales 50122528 T632/G2+ SE & 50122463 TART 7W/G2+
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122528>
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>

ART 7W/G2+ MONITOR

4

(*) Description of the monitor when receiving a call and during communication:



The (A) screen is displayed when receiving a call or pressing icon  of the main menu. During a call, icon  displayed on the screen will blink green (during the call process). In the top centre of the screen, the date and time are shown and, on the right, the source of the image is displayed. The call has a duration of 45 seconds.

The (B) screen is displayed during a communication process. In the top centre of the screen, the date and time are shown and, on the right, the source of the image is displayed. Communication has a maximum duration of 90 seconds.

 The ringtone ends.

 End the communication with the door panel and then show the main menu.

 Access the image and communication settings menu.

 Change the source of the image as long as the system has more than one door panel or has an external camera connected and display has been activated (see monitor manual and corresponding door panel manual). It is possible to make the change during display, call and communication processes.

  Start  audio or end  the communication with the door panel displayed. Communication has a maximum duration of 90 seconds. Once communication has ended, the screen will turn off.

 1 Activate the lock release (or device connected to the relay output of the door panel) for 3 seconds (factory setting, programmable by the installer; see monitor manual and corresponding door panel manual). During activation, indicator  will illuminate.

 2 Activate the lock release (or device connected to the relay output of the door panel) for 3 seconds (factory setting, programmable by the installer; see monitor manual and corresponding door panel manual)). During activation, indicator  will illuminate.

 A few seconds after receiving a call, it automatically takes a photograph. In the top left of the screen, icon  is displayed and indicator  will illuminate.
By pressing, it takes a photograph. (See monitor manual to set the recording mode).

 if you have a MicroSD card inserted, it starts recording a 15-second video within a few seconds of receiving the call. Otherwise, it will take a photograph. In the top left of the screen, icon  is displayed and indicator  will illuminate.

By pressing, it records a video. (See monitor manual to set the recording mode).

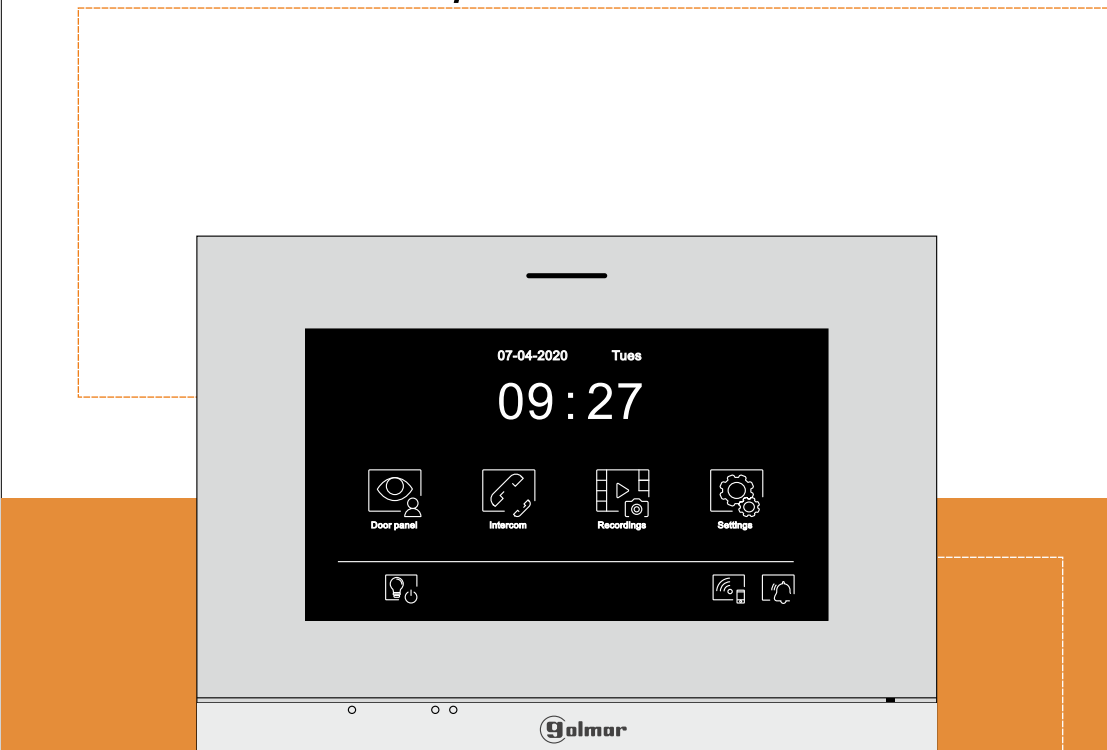
Important: New settings menu with ART 7W/G2+ monitor with V04 and later

(*) For more information, see "TART 7W/G2+ user manual (cód. 50122463)"
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>

EN



ART 7W/G2+ MONITOR



QUICK GUIDE

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.

50122724



Web code 50122463

TART 7W/G2+ EN GR REV.0221

golmar@golmar.es

www.golmar.es

EN

SAFETY PRECAUTIONS

- **Always disconnect the power supply** before installing or making modifications to the device
- The fitting and handling of these devices must be carried out by **authorised personnel**
- The wiring must run at least **40 cm. away from any other wiring**
- Do not overtighten the screws on the connector
- Install the monitor in a dry protected location free from the risk of dripping or splashing water
- Do not place in humid, dusty or smoky locations, or near sources of heat
- Before connecting the device to the mains, check the connections between the door panel, power supply, distributors and monitors
- Always follow the instructions contained in this manual

(*)CHARACTERISTICS

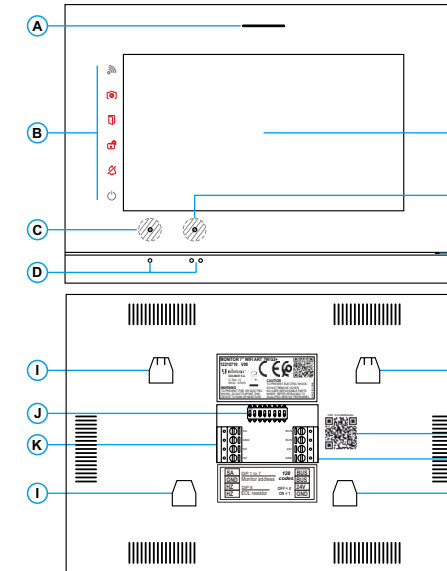
- Hands-free monitor.
- 7" colour screen.
- Touch screen for access and selection of menu function.
- Monitor with Wifi transmission for call forwarding to a smartphone.
- Monitor with simple installation (non-polarised 2 wires bus).
- User menu.
- Installer menu.
- Image and communication settings menu.
- Output auxiliary call repeater (max. 50mA/12V).
- "HZ" input for calls from apartment front door.
- Hidden Push buttons for Start/Stop Communication & Door Opening.
- Notification leds.
- Configuration switches to assign the call address (1 to 128) and end of line.

(*)SYSTEM OPERATION

- To make a call, the visitor must press the button of the apartment; an audible sound indicates that the call is being made and LED will turn on. If vocal synthesis is enabled, a 'Call is in progress' message appears indicating that a call is being made. At this moment, the apartment's monitors receive the call. If another apartment is called by mistake, press the button for the correct apartment and the first call will be cancelled.
- Upon receiving the call, the image will appear on the screen of the master monitor (and slave 1, if it exists) without the visitor knowing and icon displayed on the screen will blink green. To view the image from slave monitors 2 or 3, press the screen for the image to appear. If the call is not answered within 45 seconds, LED will turn off and the system will become free.
- To establish communication, press off-the-hook icon on the screen. Door panel LED will turn off and the led will turn on.
- Connection will last for 90 seconds or until on-the-hook icon is pressed on the screen. When communication ends, LED will turn off and the system will become free. If vocal synthesis is enabled, a 'Communication is finished' message will indicate that the call is over.
- To open door of the door panel, press the corresponding icon on the screen during the call or communication processes: one press will activate the lock release for 3 seconds and LED will also turn on for 3 seconds. If vocal synthesis is enabled, a 'Door is open' message will be indicated on the door panel.
- Detailed operation and configuration of the monitor, see "TART 7W/G2+" user manual.

(*)INSTALATION OF THE MONITOR

- (*) For more information, see "TART 7W/G2+" user manual (cód. 50122463)
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>

(*)DESCRIPTION MONITOR

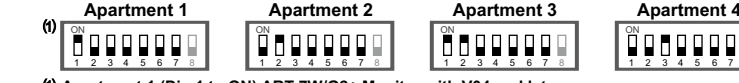
- A. Speaker
- B. Notification icons:
 - Power on indicator
 - Do not disturb
 - Auxiliary relay activated
 - Door opening
 - New image/video
 - Wi-Fi transfer activated
- C. Hidden start/stop communication button
Note: ART 7W/G2+ monitor 'V.01 + No. 6539 and V.02' or later: For the visually impaired, by default deactivated (see "TART 7W/G2+" manual, code 50122463)
- D. Raised dots for the visually impaired
- E. Touch screen
- F. Hidden door opening button
Note: ART 7W/G2+ monitor 'V.01 + No. 6539 and V.02' or later: For the visually impaired, by default deactivated (see "TART 7W/G2+" manual, code 50122463)
- G. MicroSD card slot (not included)
 Type: MicroSD Class 10 from 4Gb to 128 Gb
- H. Microphone
- I. Wall mounting connector fixing (x4)
- J. Configuration switches
- K. Installation terminals
- L. UID code label of the monitor

(*)Monitor address (code) setup: (Note: Monitor with V.07 or later version).**Building / Villa (Nexa Door Panel)****Dip1-Dip7:** Sets the monitor address (addresses 1 to 128).

The switches set to OFF have a zero value. The values of the switches set to ON are shown in the table below. The monitor code is the sum of the values of the switches set to ON

Important: Apartment 1 (Dip1 to ON & Dip2-Dip7 to OFF).**Table of values**Switch number: 1 2 3 4 5 6 7
Value when ON: 1 2 4 8 16 32 64

Example: 0+0+4+0+16+0+0 = 20

Important: Apartment 128 (Dip1 - Dip7 to OFF).***Chalet (SOUL Door Panel)****Dip1-Dip7:** These assign the address of the monitor to call button on the door panel.

(1) Apartment 1 (Dip 1 to ON) ART 7W/G2+ Monitor with V04 and later.

**Dip8:** This activates the end-of-line resistance in the ON position. Activate it on monitors where the bus cable ends. Deactivate it only in intermediate monitors.**Note:** If there are more than 1 monitor in the apartment, see "TART 7W/G2+" manual to define the monitor as slave 1, slave 2 or slave 3 (by function code). The WiFi Monitor must be always the Master.**(*)For more information, see "TART 7W/G2+" user manual (cód. 50122463)**
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>

MONITEUR ART 7W/G2+

4

(*) Écran d'appel et communication de la platine:

(A) Écran d'appel de la plaque (de rue)



(B) Écran de communication



L'écran (A) s'affiche à la réception d'un appel ou bien lorsque vous pressez l'icône  du menu principal. Au cours d'un appel, l'icône  affichée sur l'écran clignotera en vert (tout au long de l'appel). La date et l'heure sont affichées en haut au centre de l'écran, et la source d'origine d'où provient l'image est indiquée sur le côté droit. L'appel prendra fin après 45 secondes.

L'écran (B) s'affiche pendant le processus de communication. La date et l'heure sont affichées en haut au centre de l'écran, et la source d'origine d'où provient l'image est indiquée sur le côté droit. La communication prendra fin après 90 secondes.

 Vous permet de mettre fin à la communication audio avec la platine affichée et, une fois cela fait, d'afficher le menu principal.

 Vous permet d'accéder au menu paramètres principaux de l'image et de communication.

 Vous permet modifier la source d'origine de l'image. Cette opération n'est possible que si le système est équipé de plusieurs plaques (de rue) ou d'au moins une caméra externe et que la visualisation est activée (se reporter au manuel du moniteur et au manuel de la plaque (de rue) correspondant). Vous pouvez modifier la source au cours des processus de visualisation, d'appel et de communication.

 Vous permet d'initier  ou interrompre  la communication avec la platine affichée. La communication prendra fin après 90 secondes. Une fois la communication terminée, l'écran s'éteint.

 Vous permet activer la gâche électrique (ou le dispositif connecté à la sortie du relais 1 de la platine) pendant 3 secondes (valeur d'usine, programmable par l'installateur ; se reporter au manuel du moniteur et au manuel de la plaque (de rue) correspondant). Pendant l'activation, l'indicateur  s'allumera.

 Vous permet activer la gâche électrique (ou le dispositif connecté à la sortie du relais 2 de la plaque (de rue)) pendant 3 secondes (valeur d'usine, programmable par l'installateur ; se reporter au manuel du moniteur et au manuel de la plaque (de rue) correspondant). Pendant l'activation, l'indicateur  s'allumera.

 Quelques secondes après avoir reçu un appel, vous permet de lancer automatiquement l'enregistrement d'une photographie. L'icône  s'affichera en haut à gauche de l'écran et l'indicateur  s'allumera. Pressez l'icône  pour prendre une photo. (Voir le manuel du moniteur pour la configuration du mode d'enregistrement).

 Si vous utilisez une carte micro SD, vous permet de lancer l'enregistrement d'une vidéo de 15 secondes à peine quelques secondes après avoir reçu un appel. L'icône  s'affichera en haut à gauche de l'écran et l'indicateur  s'allumera.

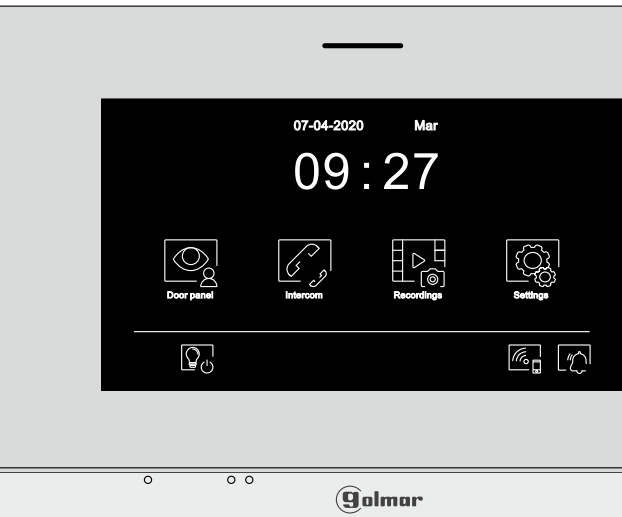
Pressez-la pour lancer un enregistrement vidéo. (Voir le manuel du moniteur pour la configuration du mode d'enregistrement).

(*) Pour de plus amples informations, se reporter au manuel "TART 7W/G2+ (cód. 50122463)".
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>

FR



MONITEUR ART 7W/G2+



GUIDE RAPIDE

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.

50122724



Web code 50122463

TART 7W/G2+ FR GR REV.0221

golmar@golmar.es

www.golmar.es

FR

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Lors de l'installation ou de toutes interventions sur le système, **veiller à couper l'alimentation électrique.**
- L'installation et la manipulation de ces systèmes ne doivent être prises en charge que **par le personnel autorisé.**
- L'installation doit passer à au moins **40 cm de toute autre installation.**
- Évitez de serrer de façon excessive les vis de l'étrier.
- Installer le moniteur dans un endroit sec et protégé, sans risque d'égouttement ou de projections d'eau.
- Évitez les emplacements trop proches d'une source de chaleur, humides, poussiéreux ou exposés à la fumée.
- Avant de connecter le système, vérifier la connexion entre la plaque de rue, l'alimentation, les distributeurs et les moniteurs.
- Suivez à tout moment les instructions de ce manuel.

(*)CHARACTERISTIQUES

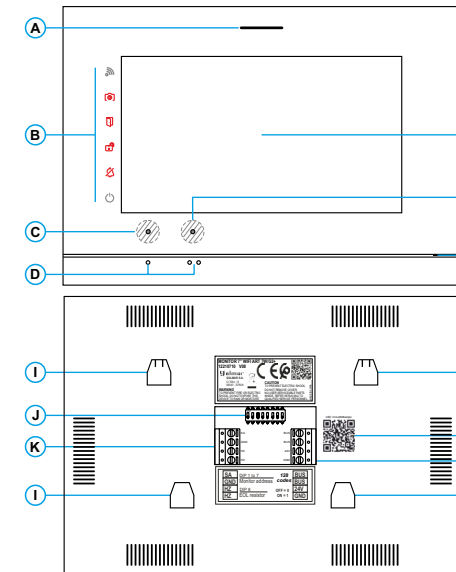
- Moniteur mains libres.
- Écran TFT couleur de 7".
- Écran tactile pour accéder et sélectionner les fonctions du menu.
- Moniteur de transmission Wifi pour le transfert d'appels vers un téléphone portable "smartphone".
- Moniteur avec installation simplifiée (bus de 2 fils non polarisés).
- Menu principal.
- Menu paramètres principaux.
- Paramètres principaux de l'image et de communication.
- Sortie vers le répéteur d'appel auxiliaire (maximum 50mA/12Vcc).
- Connexion pour le poussoir d'appel palier.
- Icône de commande de gâche électrique 1 et icône de commande de gâche électrique 2.
- Leds de notification.
- Interrupteurs de configuration pour attribuer l'adresse d'appel (1 à 128) et la fin de ligne.

(*)FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME

- Pour effectuer un appel, le visiteur doit appuyer sur le poussoir correspondant à l'habitation qu'il désire appeler ; une tonalité d'appel indiquera que l'appel est en cours et la LED s'allumera. Si la synthèse vocale est habilitée le message « appel en cours » sera indiqué sur la platine. À ce moment, le moniteur de l'habitation reçoit l'appel. Si ce poussoir a été pressé par erreur, le visiteur peut renouveler son appel en pressant le poussoir de l'habitation désirée.
- À la réception de l'appel, l'image s'affichera sur l'écran du moniteur principal (et, le cas échéant, sur le secondaire 1) sans que le visiteur ne puisse le percevoir, et l'icône affichée à l'écran clignotera en vert. Si vous souhaitez visualiser l'image sur les moniteurs secondaires 2 ou 3, pressez l'écran afin d'afficher l'image. Si l'appel ne reçoit aucune réponse dans un délai de 45 secondes, la LED de la platine s'éteindra et le système sera libéré.
- Si le transfert d'appel vers un téléphone portable a été programmé, le transfert peut être annulé à tout moment depuis le moniteur, en établissant, pour ce faire, une communication avec la platine depuis le menu principal.
- Pour établir une communication, pressez l'icône de décrocher de l'écran. La LED de la platine s'éteindra et la LED s'allumera. La communication prend fin après 90 secondes ou en appuyant sur l'icône de raccrocher de l'écran. Une fois la communication terminée, la LED de la platine s'éteindra et le système sera libéré.
- Pour ouvrir la porte ou de la platine, pressez sur l'icône correspondante au cours du processus d'appel ou de communication: une seule pression active la gâche électrique pendant 3 secondes, et la LED de la platine s'allumera. Si la synthèse vocale est habilitée le message « porte ouverte » sera indiqué sur la platine.
- Pour connaître les instructions de fonctionnement et de configuration du moniteur se reporter au manuel du moniteur .

(*)INSTALLATION DU MONITEUR

- (*) Pour de plus amples informations, se reporter au manuel "TART 7W/G2+ (cód. 50122463)".
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>

(*)DESCRIPTION DU MONITEUR

- A. Haut-parleur.
- B. Icône de notification :
 - Indicateur de mise en marche.
 - Ne pas déranger.
 - Relais auxiliaire activé.
 - Ouverture de porte.
 - Nouvelle image / vidéo.
 - Transfert Wi-Fi activé.
- C. Poussoir masqué de début / fin de communication :

Remarque : Moniteur ART 7W/G2+ "V.01 + N° 6539 et V.02" ou ultérieur : Pour les personnes malvoyantes, désactivé par défaut (voir "TART 7W/G2+" manuel, code 50122463)
- D. Points d'orientations pour personnes malvoyantes.
- E. Écran tactile.
- F. Poussoir masqué d'ouverture de porte.
- Note:** ART 7W/G2+ moniteur "V.01 + N° 6539 ou ultérieur": Pour les personnes malvoyantes, désactivé par défaut (voir "TART 7W/G2+" manuel, code 50122463)
- G. Fente pour carte micro SD (non incluse).
- H. Type: MicroSD Clase 10 de 4Gb jusqu'à 128 Gb.
- I. Micro.
- J. Fixation de l'étrier de fixation au mur (x4).
- K. Interrupteurs de configuration.
- L. Bornes d'installation.
- M. Étiquette de code UID du moniteur.

(*)Configuration adresse (code) du moniteur : (Remarque: Moniteur avec V.07 ou ultérieur version).**Bâtiment/Clalet (platine Nexa)**

Dip1-Dip7: Permettent de configurer l'adresse du moniteur (adresses de 1 à 128). Les interrupteurs placés en position OFF ont la valeur zéro. En position ON, une valeur leur est assignée, voir table des valeurs ci-dessous. Le code du moniteur sera égal à la somme des valeurs des interrupteurs placés en position ON.

Important :

Habitation 1 (Dip 1 sur ON et Dip 2 - DIP 7 sur OFF).
 Habitation 128 (Dip 1 - Dip 7 sur OFF).

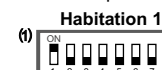
Table des valeurs

Interrupteur n° : 1 2 3 4 5 6 7
 Valeur sur ON : 1 2 4 8 16 32 64

Exemple : 0+0+4+0+16+0+0= 20

***Chalet (platine Soul)**

Dip1-Dip7: Attribuent l'adresse du moniteur correspondant à son poussoir d'appel de la platine. Les interrupteurs 4 à 7 doivent demeurés commutés sur OFF.



(f) Habitation 1 (Dip 1 sur ON) Moniteur ART 7W/G2+ avec V04 et ultérieur.



Manuel
Kit Soul / Art 7W

Dip8: Permet de configurer la fin de la ligne. Laisser en position ON sur les moniteurs où fini le parcours du câble Bus. Pour le reste placer en position OFF.

Dip 8 sur ON**Dip 8 sur OFF**

Note : S'il y a plus d'un moniteur dans l'habitation, voir le manuel "TART 7W/G2+" pour définir le moniteur comme secondaire 1, secondaire 2 ou secondaire 3 (par code de fonction). Le moniteur WiFi doit toujours être le principal.

- (*)Pour de plus amples informations, se reporter au manuel "TART 7W/G2+ (cód. 50122463)".
<https://doc.golmar.es/search/manual/50122463>