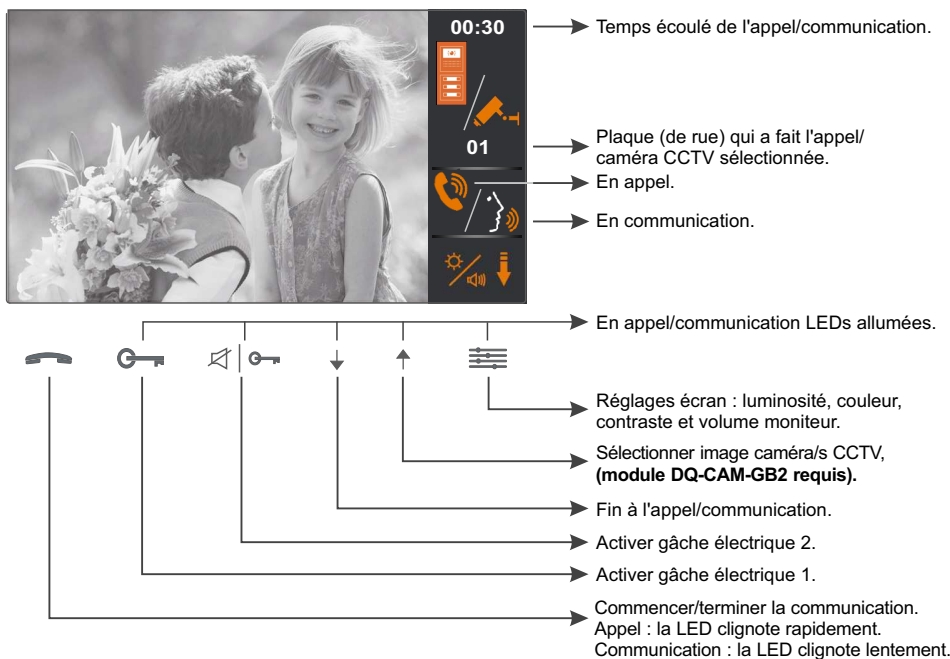


(*) **Description moniteur lors de la reception de l'appel de la plaque (de rue) et en communication.**



(*) **Répondre à l'appel de la plaque (de rue).**

Lorsque vous recevez un appel, le moniteur(s) vous avertira(ont) avec une mélodie et vous affichera l'image de la plaque (de rue) sur le moniteur principal sans que le visiteur ne puisse le percevoir. Si vous souhaitez répondre à l'appel, appuyez sur le poussoir .

La communication prend fin après 90 secondes ou lorsque le poussoir est à nouveau pressé.

Si vous souhaitez ouvrir la porte 1 ou 2, presser le poussoir / correspondant au cours du processus d'appel ou de communication : une seule pression active la gâche électrique pendant cinq secondes.



Avec le moniteur en communication ou en auto-allumage, presser le poussoir pour accéder au menu des réglages : luminosité, couleur, contraste et volume moniteur.

Commencer/terminer la communication.

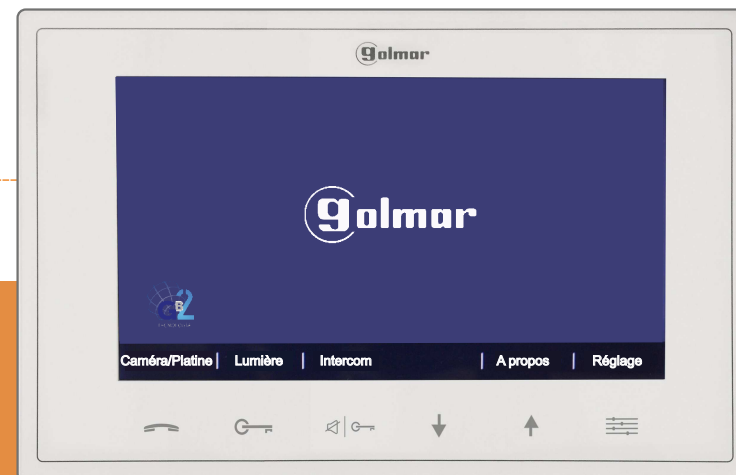
Si vous souhaitez ouvrir la porte 1, presser la touche de la commande de gâche au cours du processus d'appel ou de communication : une seule pression active la gâche électrique pendant cinq secondes.

Si vous souhaitez ouvrir la porte 2, presser la touche de la commande de gâche au cours du processus d'appel ou de communication : une seule pression active la gâche électrique pendant cinq secondes.

(*) Pour plus d'informations voir le manuel d'utilisation « TVESTA7 GB2 (code 50121960) ». <https://doc.golmar.es/search/manual/50121960>



MONITEUR VESTA7 GB2



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.

50121961



Code Web 50121960

TVESTA7 GB2 FR GR REV.0217

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Lors de l'installation ou de toutes interventions sur le système, **couper l'alimentation électrique.**
- L'installation et la manipulation de ces systèmes ne doivent être prises en charge que par le **personnel autorisé**
- Toute l'installation doit passer à au moins **40 cm de toute autre installation.**
- Éviter de serrer de façon excessive les vis de la réglette.
- Installer le moniteur dans un endroit sec et protégé, sans risque d'égouttement ou de projections d'eau.
- Éviter 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.
- Suivre à tout moment les instructions de ce manuel.

(*) CARACTÉRISTIQUES

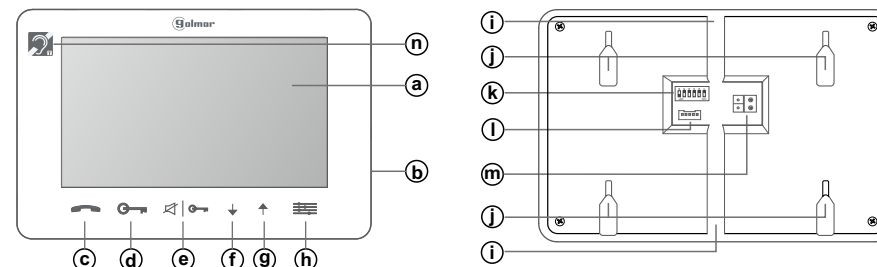
- Moniteur mains libres.
- Écran TFT couleur de 7".
- Moniteur avec installation simplifiée (bus de 2 fils non polarisés).
- Poussoirs-fonction capacitifs, accès et sélection des fonctions du menu.
- Menu de l'utilisateur.
- Menu de l'installateur.
- Menu des réglages écran et volume.
- Poussoir début / fin de communication.
- Touche de la commande de gâche.
- LEDS d'état.
- Micro-interrupteurs pour configurer l'adresse du moniteur (code d'appel) et 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 « appelant » nous indiquera que l'appel est en cours. A ce moment, le/s moniteur/s de l'habitation reçoit/ent l'appel. Si ce poussoir a été pressé par erreur, le visiteur peut renouveler son appel en pressant le poussoir de l'habitation désirée.
- La durée de l'appel est de 40 secondes, l'image apparaît sur le moniteur principal à la réception de l'appel sans que le visiteur ne puisse le percevoir. **Application Kit chalet :** l'image apparaît sur le moniteur (avec le code 0 « habitation 1 » ou moniteur avec code 16 si l'appel se produit dans « habitation 2 ») à la réception de l'appel sans que le visiteur ne puisse le percevoir. Si l'appel n'a pas eu de réponse pendant les 40 secondes, la LED s'éteindra et le canal sera libéré.
- Pour établir la communication, pressez le poussoir de n'importe quel moniteur de l'habitation, la LED de la plaque (de rue) s'allumera. Si le moniteur est le Vesta7 GB2/H avec l'icône en le frontal, situe le prothèse auditive à une distance de 20 cm du moniteur pour obtenir la maximale qualité d'audio pendant la communication avec la plaque (de rue).
- La communication prend fin après 1 minute et 30 secondes ou lorsque le poussoir ou est à nouveau pressé. Une fois la communication terminée, les LED et s'éteindront et le canal sera libéré. Si la synthèse vocale est habilitée, le message « appel fini » nous indiquera sur la plaque (de rue) que l'appel est terminé.
- Si vous souhaitez ouvrir la porte 1 ou 2, pressez le poussoir / correspondant au cours du processus d'appel ou de communication : une seule pression active la gâche électrique pendant cinq secondes, la LED s'allumera elle aussi pendant cinq secondes. Si la synthèse vocale est habilitée, le message « ouverture de porte » sera indiqué sur la plaque (de rue).
- On trouvera une description des poussoirs-fonction à la page 3.

(*) Pour plus d'informations voir le manuel d'utilisation « TVESTA7 GB2 (code 50121960) ». <https://doc.golmar.es/search/manual/50121960>

(*) DESCRIPTION DU MONITEUR



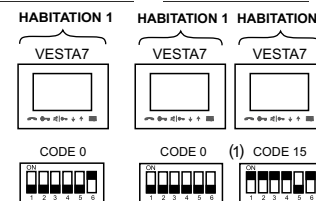
- a. Écran TFT couleur 7".
- b. Micro.
- c. Poussoir début / fin de communication. Au repos : affiche l'image de la plaque (de rue). Repos : activation éclairage extérieur.
- d. Touche de la commande de gâche 1. Repos : mode « ne pas déranger », si le mode est actif, l'icône s'allumera. Poussoir fin à l'appel/communication. Au repos fonction intercommunication dans l'habitation. En auto-espion/auto-allumage : sélectionne autre plaque/s, caméra/s en mode descendant et en carrousel (si elles existent).
- e. Touche de la commande de gâche 2. Repos : mode « ne pas déranger », si le mode est actif, l'icône s'allumera. Poussoir fin à l'appel/communication. Au repos fonction intercommunication dans l'habitation. En auto-espion/auto-allumage : sélectionne autre plaque/s, caméra/s en mode descendant et en carrousel (si elles existent).
- f. Poussoir fin à l'appel/communication. Au repos fonction intercommunication dans l'habitation. En auto-espion/auto-allumage : sélectionne autre plaque/s, caméra/s en mode descendant et en carrousel (si elles existent).
- g. Au repos : rentre au menu (suite)
- h. Au repos : rentre au menu. Vidéo actif : réglages écran et volume communication.
- i. Entrées pour câblage vertical.
- j. Trous de fixation pour réglette.
- k. Micro-interrupteur de configuration.
- l. Connecteur.
- m. Bornes pour connexion Bus.
- n. Communication avec prothèses auditives (Vesta7 GB2/H). Positionner le sélecteur sur T.

Poussoirs du menu :

- ☰ Poussoir d'entrée au menu et réglages utilisateur. Sur l'écran menu: affiche l'image de la plaque (de rue).
- ↓ Poussoir sortie écran menu et sélection. Sur l'écran menu: active l'éclairage extérieur.
- ↑ Poussoir d'entrée au menu et sélection. Sur l'écran menu: fonction intercommunication entre les habitations.

(*) Configuration adresse (code) du moniteur :

Kit 1 habitation Kit 2 habitations



(1) Kit 2 habitations : le moniteur code 15 est le dernier, dip 6 de fin de ligne en position ON.

Bâtiment

Dip6: configure la fin de la ligne. Laisser en position ON les moniteurs où fini le parcours du câble vidéo. Pour le reste placer en position OFF.
Dip1 à Dip5: configure l'adresse du moniteur (adresse de 0 à 31). 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.

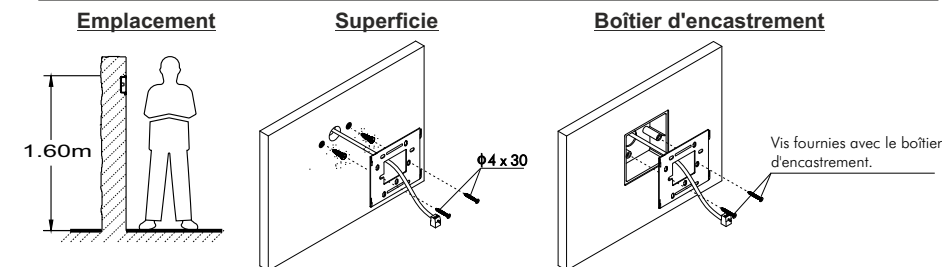
Table des valeurs

Interrupteur n° :	1	2	3	4	5
Valeur sur ON :	1	2	4	8	16



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

(*) INSTALLATION DU MONITEUR



(*) Pour plus d'informations voir le manuel d'utilisation « TVESTA7 GB2 (code 50121960) ». <https://doc.golmar.es/search/manual/50121960>