

Moniteur Cordelette et voix Domilia – LIA1400V

Manuel d'instruction



Caractéristiques

- Utilisation d'un cordon avec aimant ou d'un coussin capteur.
- Une alarme est déclenchée lorsque le poids est retiré du coussin ou lorsque le sceau magnétique est retiré de l'alarme, indiquant un mouvement du résident.
- L'alarme offre des options de lecture audio personnalisée. La voix familière d'un soignant ou d'un membre de la famille peut rassurer le patient et lui indiquer qu'une aide est en route.

Option d'enregistrement vocal personnalisé.

Compatibilité avec les appels infirmiers ;

Réinitialisation automatique ;

Fonction de temporisation pour éviter les fausses alertes lorsque le patient se lève brièvement du coussin capteur ;

Fonction de maintien permettant au soignant de repositionner le patient pendant 300 secondes sans déclencher l'alarme ;

Notification de batterie faible ;

Notification de perte du coussin ;

Aucun interrupteur marche/arrêt ;

Système de décharge de traction pour protéger les coussins contre les dommages accidentels ;

Boîtier en plastique épais et durable ;

Fonctionne avec une pile 9V ou une alimentation secteur en option;

Réglage du volume à trois positions : Silencieux, 90 dB (faible) et 108 dB (élevé) à une distance de 30 cm ;

Peut être fixé à un fauteuil roulant ou à un lit ;

Sans latex.

ALM

Une lumière rouge clignotante indique qu'une alarme est en alerte.

BATTERY LOW

Une lumière rouge clignotante accompagnée d'un bip intermittent indique que la batterie est faible.

MON

Une lumière verte clignotante indique que l'alarme est en mode de surveillance.
Une lumière verte fixe indique que l'alarme est en mode **HOLD** (maintien).

HOLD

Lorsque l'alarme est en alerte, appuyez sur le bouton **HOLD** pour la réinitialiser.

Lorsque l'alarme est en mode de surveillance, appuyez sur le bouton **HOLD** et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour activer le mode **HOLD** pendant 300 secondes.

Pour annuler le mode **HOLD** et revenir en mode de surveillance, appuyez sur le bouton **HOLD**.



Installation de la pile

1. Ouvrez le compartiment des piles ;
2. Insérez une nouvelle pile alcaline 9V (6LR61) en respectant la polarité (le positif avec le positif, le négatif avec le négatif) ;
3. Une fois la pile correctement installée, l'alarme émettra 3 bips et les voyants **ALM** et **MON** clignoteront 3 fois ;
4. Refermez le compartiment des piles.



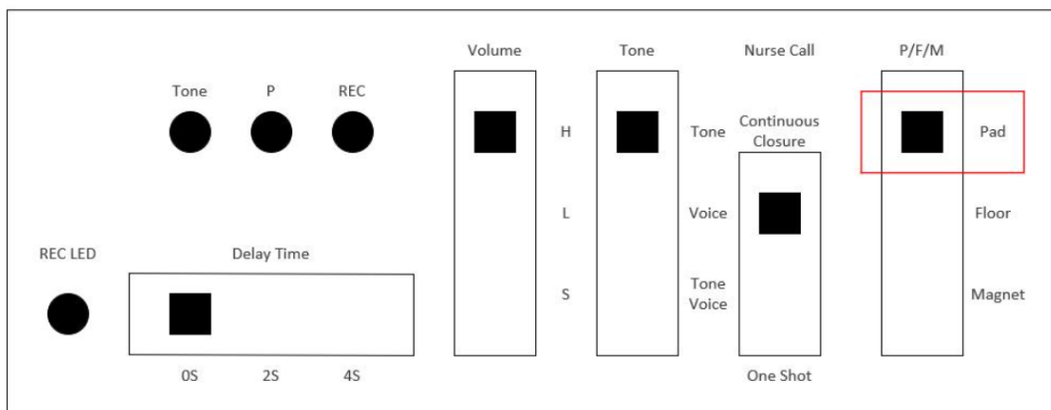
Lorsque la pile est faible, l'alarme émettra 2 bips espacés de 12 secondes et le voyant **BATTERY LOW** clignotera en rouge toutes les 4 secondes.

Utilisation avec un adaptateur secteur (alimentation externe optionnelle)

1. Connectez l'adaptateur secteur à l'alarme ;
2. Branchez l'autre extrémité de l'adaptateur dans une prise murale ;
3. Connectez un coussin capteur à l'alarme.

Surveillance en mode coussin (Pad Mode)

1. Réglez le mode de fonctionnement sur **Pad** (coussin) ;
2. Vérifiez la fiche du câble du capteur et connectez-la au port **Sensor Input** situé au bas de l'alarme ;
3. Appliquez une pression sur le coussin capteur placé sur le lit, la chaise ou les toilettes. L'alarme émettra un bip et le voyant **MON** clignotera en vert toutes les 4 secondes. Cela indique que l'alarme est en mode de surveillance ;
4. Retirez la pression du coussin capteur. L'alarme se déclenche et le voyant **ALM** clignote en rouge ;
5. Pour réinitialiser l'alarme, appuyez sur le bouton **HOLD**.



Réinitialisation automatique

Lorsque l'alarme est déclenchée, le fait de réappliquer une pression sur le coussin capteur permet de réinitialiser l'alerte automatiquement.

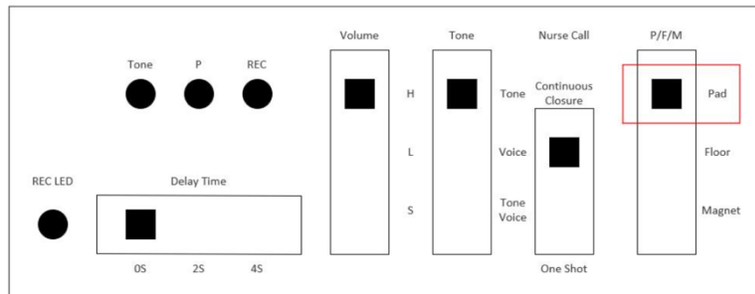
Notification de perte du coussin

Si le coussin capteur est déconnecté de l'alarme alors qu'elle est en mode de surveillance, l'alarme se déclenche.

Pour arrêter l'alarme, appuyez sur le bouton **HOLD** ou reconnectez le coussin capteur à l'alarme.

Surveillance en mode tapis de sol (Floor Mode)

1. Réglez le mode de fonctionnement sur **Floor** (sol) ;
2. Vérifiez la fiche du câble du capteur et connectez-la au port **Sensor Input** situé au bas de l'alarme. L'alarme émettra un bip et le voyant **MON** clignotera en vert toutes les 4 secondes. Cela indique que l'alarme est en mode de surveillance ;
3. Appliquez une pression sur le tapis capteur placé au sol. L'alarme se déclenche et le voyant **ALM** clignote en rouge ;
4. Pour réinitialiser l'alarme, appuyez sur le bouton **HOLD**.



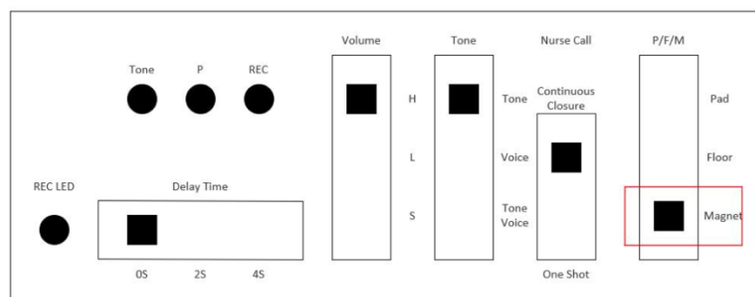
Notification de perte du coussin

Déconnecter le coussin capteur de l'alarme alors que celle-ci est en mode de surveillance déclenchera une alerte.

Pour arrêter l'alarme, appuyez sur le bouton **HOLD** ou reconnectez le coussin capteur à l'alarme.

Surveillance en mode cordon d'alarme (Pull String Mode)

1. Réglez le mode de fonctionnement sur **Magnet** (aimant) ;
2. Fixez l'aimant sur son réceptacle. L'alarme émettra un bip et le voyant **MON** clignotera en vert. Cela indique que l'alarme est en mode de surveillance ;
3. Tirez sur le cordon pour le détacher de l'alarme. L'alarme se déclenche et le voyant **ALM** clignote en rouge ;
4. Pour réinitialiser l'alarme, appuyez sur le bouton **HOLD** ou remettez l'aimant sur son réceptacle.



Connexion au système d'appel infirmier

Vérifiez le cordon d'appel infirmier et connectez-le au port **Nurse Call** situé au bas de l'alarme ainsi qu'au point d'appel infirmier.

Régler le volume de l'alarme sur **silencieux** permet de réduire le bruit dans la chambre du patient.

Fonction HOLD (maintien temporaire)

La fonction **HOLD** ne fonctionne que lorsque l'alarme est en mode de surveillance.

1. Appuyez sur le bouton **HOLD** et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. L'alarme émet un bip et le voyant **MON** devient vert fixe. Cela indique que l'alarme est en mode **HOLD** ;
2. L'alarme ne se déclenchera pas pendant 300 secondes et le voyant **MON** restera allumé en vert ;
3. Pour quitter le mode **HOLD** avant les 300 secondes, appuyez de nouveau sur le bouton **HOLD**. L'alarme émettra un bip et le voyant **ALM** clignotera en rouge ;
4. Après 300 secondes, l'alarme quitte automatiquement le mode **HOLD** et reprend la surveillance normale.

Après la sortie du mode HOLD :

- Si une pression est appliquée sur le coussin capteur ou si l'aimant est replacé sur son réceptacle, l'alarme passe en mode de **surveillance** et le voyant **MON** clignote en vert toutes les quatre secondes.
- Si la pression est retirée du coussin, si l'aimant est retiré de son réceptacle ou si le capteur est déconnecté de l'alarme, celle-ci passe en **mode prêt**.

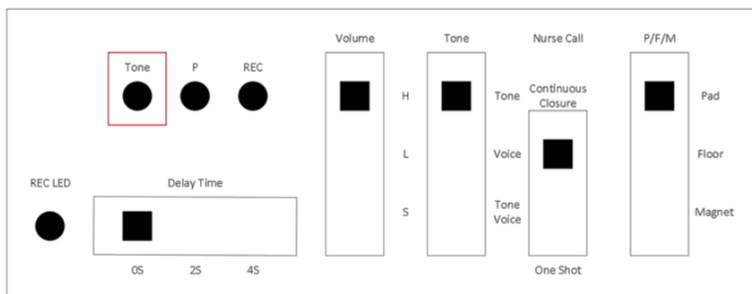
Réglage du son :

Il existe 8 tonalités de bip différentes et 8 mélodies différentes disponibles. Des sons d'alarme distincts peuvent être utilisés pour faciliter l'identification de l'alarme, par exemple selon :

- les différentes chambres de patients ;
- les différents soignants ;
- les différents niveaux de risque de chute.

Instructions :

1. Ouvrez le compartiment des piles ;
2. Appuyez sur le bouton **Tone** et maintenez-le enfoncé pour écouter une tonalité ;
3. Relâchez, puis répétez l'opération jusqu'à ce que la tonalité souhaitée soit sélectionnée ;
4. Relâchez le bouton **Tone** ;
5. Refermez le compartiment des piles.

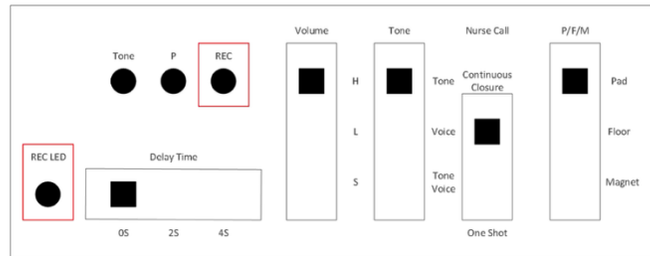


Enregistrement d'un message vocal :

Pour enregistrer un message vocal d'une durée maximale de 10 secondes :

1. Ouvrez le compartiment des piles ;
2. Appuyez sur le bouton **REC** et maintenez-le enfoncé – le voyant **REC** s'allume ;
3. Parlez lentement ;
4. Relâchez le bouton **REC** ;
5. Vérifiez votre message en déclenchant une alerte ;
6. Refermez le compartiment des piles.

Le message peut être réenregistré à tout moment.

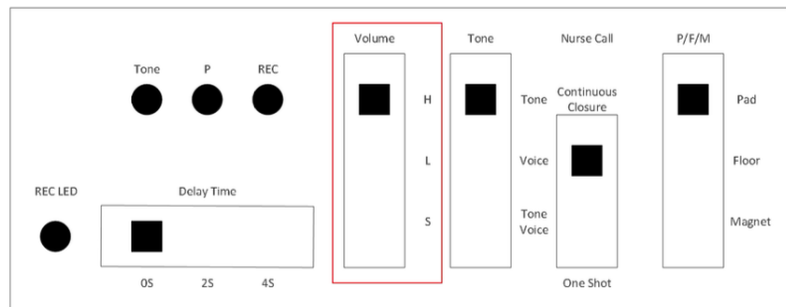


Réglage du volume de l'alarme :

Il existe trois niveaux de volume pour l'alarme : **Silencieux, 90 dB (Faible)** et **108 dB (Élevé)** à une distance de 30 cm (1 pied).

Instructions :

1. Ouvrez le compartiment des piles ;
2. Faites glisser l'interrupteur de volume (**Volume Switch**) sur le niveau de volume souhaité : **Élevé, Moyen, ou Silencieux** ;
3. Refermez le compartiment des piles.



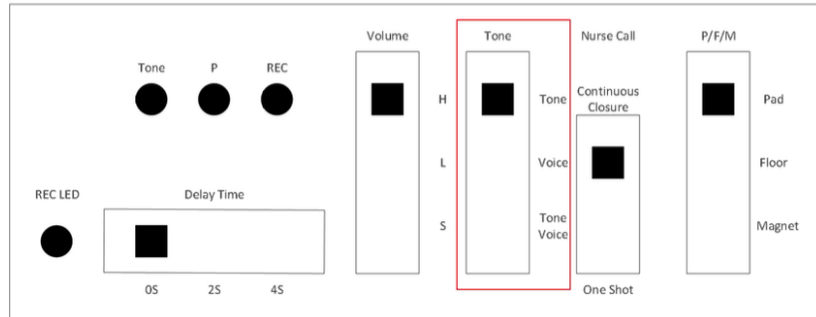
Réglage du mode d'alarme :

Il existe trois modes d'alarme pour avertir le soignant lorsqu'une alerte est déclenchée :

- **Son uniquement** ;
- **Message vocal uniquement** ;
- **Message vocal suivi du son.**

Instructions :

1. Ouvrez le compartiment des piles ;
2. Faites glisser l'interrupteur de tonalité (**Tone Switch**) sur le mode d'alarme souhaité ;
3. Refermez le compartiment des piles.



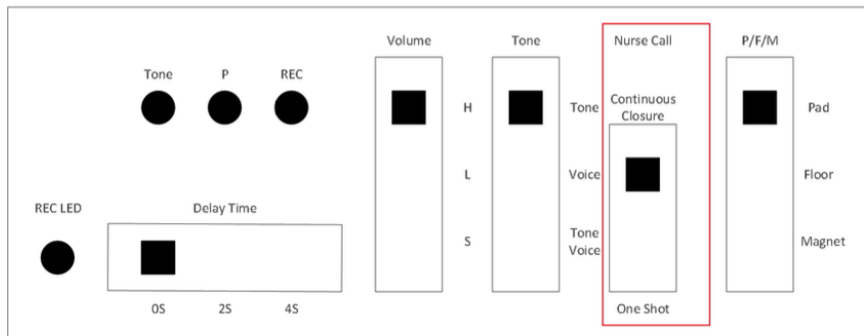
Réglage du mode d'appel infirmier :

L'alarme est compatible avec deux types de stations d'appel infirmier :

- **Fermeture continue** (*Continuous Closure*) ;
- **Impulsion unique** (*One Shot*).

Instructions :

1. Ouvrez le compartiment des piles ;
2. Faites glisser l'interrupteur d'appel infirmier (**Nurse Call Switch**) sur le mode souhaité ;
3. Refermez le compartiment des piles.

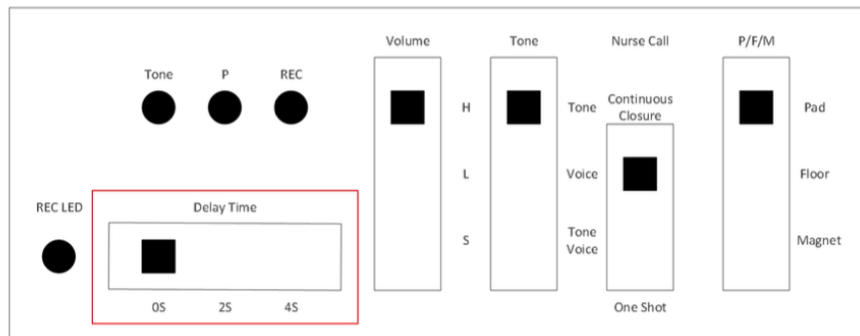


Réglage du délai d'alerte (Delay Time) :

Si le poids est retiré du coussin capteur (lit, chaise ou toilette) pendant le **délai sélectionné**, l'alarme **ne sera pas déclenchée**.

Instructions :

1. Ouvrez le compartiment des piles ;
2. Faites glisser l'interrupteur de délai (**Delay Time Switch**) sur la durée souhaitée ;
3. Refermez le compartiment des piles.



Nettoyage et rangement

1. Nettoyez le moniteur, le cordon, l'adaptateur secteur, la gaine de protection (ainsi que le coussin capteur s'il est utilisé) avec un chiffon humide (et non mouillé) et un détergent doux. La gaine de protection peut être retirée de l'unité principale pour le nettoyage.
2. Séchez soigneusement tous les composants. N'utilisez pas de produits nettoyants caustiques, car ils pourraient endommager l'appareil.
3. Ne jamais immerger l'unité principale, les cordons ou les coussins dans un liquide.
4. Inspectez régulièrement tous les composants. En cas de signe d'usure ou de dommage, remplacez immédiatement le composant concerné.
5. Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, rangez-le dans sa boîte d'origine, dans un endroit à l'abri de l'humidité et des températures élevées.