

VL - Emetteur d'alarme**125.4861**

Emetteur radio pour :

- VL - Récepteur radio 125.4851

Composant de :

- VL - Emetteur d'alarme avec bracelet et récepteur radio 125.4931

Caractéristiques

- Un appel de l'émetteur d'alarme est transmis par radio au récepteur radio qui transmet ensuite l'appel à Medical 800.

- Voyant de tranquillisation sur l'émetteur d'alarme qui s'allume en rouge en appuyant sur le bouton d'appel.

Si l'appel a été réceptionné par le récepteur radio, le voyant de tranquillisation s'allume brièvement en vert.

Données techniques

- Plage de fréquence : fréquence européenne alarme sociale 869,2 MHz.
- Portée maximale : jusqu'à 250 m à l'extérieur/ jusqu'à 30 m dans des bâtiments (en fonction de la structure des bâtiments)
- Puissance d'émission : 10 mW
- Indice de protection : IP 65
- Batterie : pile bouton au lithium 3 V CR2032 (peut être remplacée par le client), durée de vie 3 à 5 ans
- Température ambiante : 0 à +40 °C
- Température de stockage : -5 à +70 °C
- Couleur : boîtier blanc pur (RAL 9010), bouton d'appel rouge vif (RAL 3024)
- Matériau (boîtier) : plastique (PC)
- Longueur du cordon : 80 cm
- Dimensions (l x h x p) : 55 x 35 x 15 mm
- Poids : 21 g (avec cordon)
- Conforme aux exigences de la directive des équipements radioélectriques 2014/53/UE
- Non conforme aux exigences de la norme DIN VDE 0834 ; non adapté pour des systèmes selon la norme DIN VDE 0834

