

706R Émetteur Perte de Verticalité & Urgence



706R est un émetteur radio qui permet d'envoyer une alerte lorsque le porteur perd sa verticalité ou si celui-ci souhaite déclencher un appel d'urgence. C'est une solution simple et fiable afin de protéger les travailleurs isolés et toutes les personnes à risques.

Déclenchement automatique après inclinaison de plus de 45°. Préalarme par bip après 5 secondes et pendant 15 secondes. Mode silencieux programmable.

Déclenchement manuel en appuyant sur les deux boutons oranges en même temps et bouton de verrouillage afin d'éviter les déclenchements non souhaités.

Clip de ceinture & Antenne longue portée

Taille réduite et légèreté (82gr)

Activation permanente

Pas de mise à l'arrêt possible.

En résumé...

- Pile lithium 75 000 émissions sur 7 ans
- Voyant de signalisation
- Bouton d'inhibition de la verticalité pendant 5 minutes
- 2 Modes de fonctionnement
- Radio 868MHz; 10mW en FM bande étroite.
- Utilisation de plein droit sans licence
- Conforme aux exigences des normes européennes EN 50081-1 & EN 50082-1
- Compatible avec les centrales radio Eaton et les récepteurs 762R, 768R, EXP-R10/R30

Spécifications techniques

Fonctions	Description
Normes européennes	EN 50081-1 & EN 50082-1
Récepteurs compatibles	762REUR-00, 768REUR-50 & extension 769REUR-50
Centrales compatibles	Toutes centrales Eaton Scantronic & récepteurs bus EXP-R10/R30
Alimentation	Pile lithium soudée; 75 000 déclenchements sur 7 ans
Dimensions	1170 x 45 x 30 mm (antenne incluse)
Poids	68 grammes sans les piles

Produits associés

Code	Description
DET-SURV01	Contrôleur de champ et de portée radio

Télécharger le guide d'installation des systèmes radio Eaton Scantronic

<https://app.box.com/file/551353684674s=x7xi3qchvy4shluegghyb7sgg5eqssw>



DET-RSURV01