

Letterbomb

SYSTÈME DE DÉTECTION D'EXPLOSIFS POUR LE CONTRÔLE POSTAL

Le SecurSCAN LETTERBOMB est un outil utile et facile à utiliser, qui aide à détecter la présence de métal suspect dans le courrier (enveloppes postales et paquets plats).

L'objectif est de révéler le conducteur des lettres de bombes et des dispositifs incendiaires, ainsi que de réduire les coûts qui seraient encourus avec l'équipement à Rayons X décentralisé.

Le LETTERBOMB trouve une application pour vérifier le courrier entrant, tel que les enveloppes ou les paquets plats, livrés directement aux bureaux par des courriers. L'appareil est souvent utilisé par les institutions de sécurité et dans les bureaux des entreprises privées.

SecurSCAN LETTERBOMB détecte les petits et grands objets en métaux ferreux, non ferreux ou alliés. Si vous le souhaitez, vous pouvez vous assurer que les trombones ne sont pas détectés. Le LETTERBOMB contient une batterie NiMH rechargeable dans le compartiment électronique, elle peut fonctionner pendant plusieurs heures, restant déconnectée du secteur.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

- Dimensions de l'appareil: 38x28x30 cm.
- Glissière: réglable, angle / horizontal.
- Poids: 2 kg.
- Alimentation: 220V / 50Hz (Secteur), 12-9.6V / 500mA (Batterie).
- Sensibilité: plus petit détail d'un trombone (sensibilité réglable).
- Système de contrôle: surveillé par la LED d'alarme, le fonctionnement d'urgence, l'alimentation de secours.
- Alarme (détection de métal): optique + acoustique / optique: commutable.
- Mode alarme: continue avec réinitialisation manuelle ou alarme dynamique en fonction de la taille de l'objet.
- Suppression des interférences: adaptation automatique pour médiatiser l'interférence.

