

CEMPROTEC 31

Le Cemprotec 31 est un détecteur d'ondes électromagnétiques polyvalent. Il permet de contrôler en toute simplicité son exposition pour les rayonnements hautes fréquences.

Issu d'un savoir-faire unique développé depuis 2009, ce détecteur allie une excellente précision de détection et des seuils de détections correspondants aux seuils de tolérances des personnes électro-sensibles.

Les usages sont multiples, voici quelques exemples d'utilisations :

- Lors de l'achat, de la vente ou location d'un logement, le Cemprotec 31 permet de faire rapidement un diagnostic.
- Trouver les sources précises en cas de forte suspicion de rayonnements dans un logement, également en milieu extérieur.
- Utilisation journalière pour les personnes électro-sensibles qui contrôlent leurs environnements privés ou professionnels, ou bien lors d'un déplacement.
- Dans les écoles, il est possible de vérifier si les portables sont bien éteints en salle de cours.
- En milieu hospitalier, notamment dans les salles d'interventions, il est possible de connaître instantanément le niveau de rayonnement afin d'éviter les interférences entre les appareils chirurgicaux.
- Les personnes ayant un « pacemaker » (stimulateur cardiaque) doivent rester attentives à ne pas être soumises à des rayonnements trop puissants.
- Prévention des agents immobiliers ou des syndicats de copropriété pour contrôler lors d'une vente ou acquisition d'un bien, ou avant ou après l'installation d'une antenne relais.

Pourquoi le Cemprotec 31 est l'appareil les plus intéressants de sa catégorie :

- ✓ Grande sensibilité de détection, bien au-delà des seuils traditionnels utilisés
- ✓ Spectre de détection très large, de 1 MHz à 10 GHz pour les hautes fréquences
- ✓ Le prix de vente est très compétitif avec une qualité de fabrication Française

Informations techniques :

- Spectre de détection haute fréquence de 1 MHz à 10 GHz
- Tableau indicatif fourni avec les valeurs correspondantes aux LED
- Dimensions (HxLxP) : 178x50x33 mm
- Garantie 1 an. Poids : 90g
- Alimentation pile 9V (fournie)

Avantages :

- Antennes ultra-performantes
- Polyvalent
- Très utile les personnes électro-sensibles
- Pour un usage privé comme professionnel
- Analyse acoustique
- Fabrication Française, livré avec un manuel en Français, Anglais ou Allemand, et une pile prête à fonctionner
- Excellent rapport qualité/prix : 119€ ttc

