

Balise de détresse personnelle 406 Mhz avec écran de visualisation, récepteur GPS et Strobe intégrés

- L'écran permet de visualiser la position GPS envoyée lors de l'appel de détresse.
- Fonctionne avec le système international satellitaire de sauvetage Cospas-Sarsat : transmission de l'identité et de la position du mobile en détresse, couverture mondiale, service d'alerte gratuit (pas d'abonnement)
- La lampe Strobe intégrée facilite votre repérage par les équipes de recherche et sauvetage.
- Après son activation, la balise transmet l'identifiant du porteur sur 406 Mhz et un signal de radio-ralliement sur 121,5 Mhz pour faciliter les recherches
- Récepteur GPS interne (66 canaux) fournissant aux autorités un positionnement à 100 m
- Temps d'acheminement de l'alerte env. 3 minutes
- Compacte et légère, elle trouve sa place dans la poche des skieurs, grimpeurs, pilotes et autres passionnés des sports de plein air
- Livrée avec Holster amovible permettant une multitude de fonctionnalités : fixation sur un sac à dos, à la ceinture, sur un gilet de sauvetage, ou sur une planche de bord d'ULM, de planeur ou de 4x4
- Antenne plate en acier trempé, qui s'enroule autour du boîtier pour un rangement aisé et un déploiement rapide

Spécifications Techniques :

Taille : 32 x 148 x 58 mm
Poids : 252 gr.
Température de stockage : -40°C à +70°C
Batteries: lithium Classe 2, (non-dangereux)
Durée minimale d'émission : 24 heures (certifié) à -20°C
Durée d'émission typique : 30 heures à -20°C
Matériaux : polycarbonate
Couleur : Jaune fluo haute visibilité, face avant transparente

Antenne à déploiement manuel
Activation manuelle en deux étapes :
1/Déployer l'antenne - 2/Appuyer sur le bouton ON
Étanche : 5 m durant 1 heure, 10 m durant 10 min.
Ne flotte pas. Option housse flottante : réf 9504
Garantie limitée : 5 ans
Puissance émise : 6,3 W (406 MHz), 50 mW (121.5 MHz)
Autotest permettant une vérification des circuits internes, de la batterie, de l'émetteur 406Mhz et du GPS
Durée de vie de la batterie : 5 ans

Certification : COSPAS-SARSAT TAC : 198
Modèle PLB 350 C



La balise doit être programmée en fonction de la nationalité de l'utilisateur et enregistrée auprès des autorités compétentes (identité, type de mobile, contact à prévenir en cas d'urgence)

Nous contacter pour tous renseignements
+33 (0)2 53 35 88 66 - contact@sierraecho.fr
Place Jean Monnet - 56270 Ploemeur - France

www.sierraecho.fr