

Barryvox® S2

Le mini-émetteur de secours



Frequency: 457 kHz
Compliance: EN 300'718

Le Barryvox S2 utilise **la fréquence internationale pour le sauvetage des victimes d'avalanches de 457 kHz** et est conforme à la norme EN 300781, ce qui garantit sa compatibilité avec les détecteurs de victimes courants. Particulièrement résistant, il est équipé d'un témoin indiquant la puissance d'émission du système et l'état de charge de la pile, mais aussi d'un interrupteur coulissant à verrouillage pour éviter toute mise hors service inopinée ainsi que d'une ceinture.

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------|---|
| Fréquence: | 457 kHz |
| Portée: | au moins 60 m |
| Test de fonctionnement: | l'émetteur et la pile peuvent être vérifiés avec ou sans appareil de détection séparé |
| Alimentation: | 1 pile IEC-LR6 alcaline 1.5 V |
| Autonomie: | La pile offre une autonomie de 120 heures |
| Dimensions: | 79 x 57 x 24 mm |
| Poids: | env. 90 g (pile incluse) |

Important

Barryvox S2 est **uniquement un émetteur**. Il ne permet donc pas de rechercher activement des personnes ensevelies. Pour cette raison, **il convient de rester à proximité des pistes balisées.**

Sécurité

- Surveillance permanente de la puissance du signal émis et de l'état de la pile.
- Indication de l'état de fonctionnement par un témoin vert ou rouge clignotant.
- Interrupteur coulissant avec verrouillage contre une désactivation inopinée.
- Conception compacte et solide conformément à la norme EN 300718
- Ceinture réglable pour bien fixer l'appareil au corps.



Girsberger Elektronik AG

Mettlenstrasse 33b
CH-8193 Eglisau/Switzerland

Phone: +41 44 867 00 49
Fax: +41 44 867 31 12

E-Mail: info@girsberger-elektronik.ch
Internet: www.girsberger-elektronik.ch