

GEOBEACON

ANCRE BLE · BLUETOOTH LOW ENERGY

RÉFÉRENCE
GB-3000

Balise Bluetooth Low Energy alimentée par piles, pour la localisation d'actifs en intérieur et l'optimisation de la précision par zone. Compatible avec tous les traceurs TRAKmy équipés de la localisation BLE, avec piles remplaçables et longue autonomie.

95×45×24,5

mm
Dimensions L × l × ép.

70 g

Poids (piles
incluses)

IP65

Étanchéité

≈ 5 ans

Autonomie



Bluetooth Low Energy 5.0



Localisation indoor



Portée jusqu'à 100 m



Piles AA remplaçables



5 ans d'autonomie



IP65



Compatible traceurs BLE TRAKmy



Installation plug & play

Connectivité

TECHNOLOGIE

- Balise Bluetooth Low Energy (BLE)

PORTÉE

- Jusqu'à 100 m (portée maximale)
- ~30 m en localisation intérieure standard

COMPATIBILITÉ

- Tous les traceurs TRAKmy équipés de la localisation BLE

ANTENNE

- Antenne PCB embarquée

Caractéristiques physiques

Dimensions **95 × 45 × 24,5 mm**

Poids **70 g (avec piles)**

Coloris **Noir**

Étanchéité **IP65**

Antenne **PCB embarquée**

ALIMENTATION

≈ 5 ans 2 piles AA lithium · remplaçables

- 2 piles AA lithium remplaçables par l'utilisateur
- Autonomie d'environ 5 ans selon le mode de fonctionnement

Montage

MÉTHODES D'INSTALLATION

- Adhésif double face
- Boulons / vis
- Quincaillerie de fixation

ORIENTATION RECOMMANDÉE

- Verticale ou horizontale, dos contre la surface

HAUTEUR DE POSE

- Minimum 1,8 m du sol — le plus haut possible