


Balise Bluetooth Low Energy alimentée par batterie pour le suivi d'actifs en intérieur et l'optimisation de la précision des zones. Compatible avec tous les traceurs Sensolus équipés de la localisation BLE, avec des batteries remplaçables par l'utilisateur et une longue durée de vie.

 Bluetooth Low Energy

 5 ans d'autonomie

 Certifié IP65



95 × 45 × 24.5mm  
 70g (2.5 oz) with batteries

## Connectivité

### Technologie

Balise Bluetooth Low Energy (BLE)

### Compatibilité

Compatible avec tous les traceurs Sensolus équipés BLE

### Portée de transmission

- Jusqu'à 100 mètres de portée maximale
- ~30 mètres standard pour la géolocalisation intérieure

### Antenne

Antenne PCB intégrée

## Caractéristiques physiques

### Dimensions

95 × 45 × 24,5mm ( $3\frac{47}{64} \times 1\frac{49}{64} \times 1$  in)

### Couleur

Noir

### Poids

70 grammes (2,5 oz) avec deux piles

### Indice IP

IP65

## Alimentation

### Source d'alimentation

Deux piles lithium AA remplaçables par l'utilisateur

### Durée de vie de la batterie

Environ 5 ans (selon le mode de fonctionnement)

## Montage

### Méthodes d'installation

- Ruban adhésif double face
- Boulons/vis
- Matériel de montage

### Hauteur de montage

Minimum 1,8 mètre au-dessus du sol (le plus haut possible)

### Orientation recommandée

Verticale ou horizontale avec le dos orienté vers la surface de montage