

Traceur de tag de localisation robuste conçu pour le suivi fiable et à long terme d'actifs dans des environnements difficiles. Grâce à la technologie Bluetooth Low Energy (BLE), il permet la localisation des actifs lorsqu'ils sont à portée des appareils Sensolus dotés de fonctionnalités de passerelle BLE intelligente.

 Publicité BLE iBeacon

 Jusqu'à 10 ans d'autonomie

 Certifié IP69K



Ø 57mm × 20mm
41g

Connectivité

Technologie

Bluetooth Low Energy (BLE) iBeacon

Portée de transmission

50 mètres ou plus à une puissance d'émission de +4 dBm. La portée de détection réelle est fortement influencée par l'environnement physique.

Mécanique & Design

Dimensions

Ø 57 mm de base, 20 mm d'épaisseur

Couleur

Blanc

Poids

41 grammes

Matériau du boîtier

DELFIN (POM C) - Compatible avec les produits alimentaires (90/128/CEE)

Résistance à l'eau et à la poussière

IP69K

Température de fonctionnement

-40°C à +85°C

Alimentation

Type de batterie

Batterie lithium interne non remplaçable (3 VDC)

Durée de vie de la batterie

Jusqu'à 10 ans. La durée de vie réelle de la batterie peut être réduite par des températures extrêmes.

Certifications

Europe

CE: EN 300 328 / EN 301 489 & EN 55032 / EN 62368-1

États-Unis

FCC: 15.247 / FCC PT 15B

Canada

ISED: RSS-247 / ICES-003

Environnement

Conforme RoHS