

Robuster Standort-Tag-Tracker für zuverlässiges, langfristiges Asset-Tracking in rauen Umgebungen. Mithilfe der Bluetooth Low Energy (BLE)-Technologie ermöglicht er die Lokalisierung von Assets, wenn sie sich in Reichweite von Sensolus-Geräten mit intelligenten BLE-Gateway-Funktionen befinden.

 BLE-iBeacon-Werbung

 Bis zu 10 Jahre Batterielaufzeit

 IP69K-zertifiziert



Ø 57mm × 20mm
41g

Konnektivität

Technologie

Bluetooth Low Energy (BLE) iBeacon

Übertragungreichweite

50 Meter oder mehr bei +4 dBm Sendeleistung. Die tatsächliche Erkennungsreichweite wird stark von der physischen Umgebung beeinflusst.

Mechanik & Design

Abmessungen

Ø 57 mm Basis, 20 mm Dicke

Farbe

Weiß

Wasser- und Staubschutz

IP69K

Gewicht

41 Gramm

Gehäusematerial

DELTRIN (POM C) - Lebensmittelkonform (90/128/EWG)

Betriebstemperatur

-40°C bis +85°C

Stromversorgung

Batterietyp

Nicht austauschbare interne Lithiumbatterie (3 VDC)

Batterielaufzeit

Bis zu 10 Jahre. Die tatsächliche Batterielaufzeit kann durch extreme Temperaturen verkürzt werden.

Zertifizierungen

Europa

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

Kanada

ISED: RSS-247 / ICES-003

USA

FCC: 15.247 / FCC PT 15B

Umwelt

RoHS-konform