

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

 IP67-zertifiziert



70 × 46 × 21mm
33.5g

Konnektivität

Technologie

Bluetooth Low Energy (BLE) iBeacon

Übertragungreichweite

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

Mechanik & Design

Abmessungen

70 × 46 × 21mm

Gehäusematerial

PC + ABS

Betriebstemperatur

-20°C bis +60°C

Gewicht

33,5 Gramm

Wasser- und Staubschutz

IP67

Stromversorgung

Batterietyp

Vom Benutzer austauschbare Lithium-Knopfzelle CR2477

Batterielaufzeit

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

Montage

Manipulationsschutz

Auf die Batterie und die interne Platine kann nur zugegriffen werden, wenn das Gerät abmontiert ist, was einen zusätzlichen Manipulationsschutz bietet.

Zertifizierungen

Europa

CE-RED, CE-LVD, CE-EMC, REACH

Umwelt

RoHS-konform

USA

FCC