

Kompakter, fliesenförmiger Standort-Tag-Tracker, der besonders für Anwendungen geeignet ist, bei denen der Platz begrenzt ist. 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 4 Jahre Batterielaufzeit

 IP67-zertifiziert



26 × 42 × 6mm
15g

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

26 × 42 × 6mm

Farbe

Weiß

Wasser- und Staubschutz

IP67

Gewicht

15 Gramm

Gehäusematerial

Harzbasiertes Polymer

Betriebstemperatur

-20°C bis +60°C

Stromversorgung

Batterietyp

Vom Benutzer austauschbare CR2032-Batterie

Batterielaufzeit

Bis zu 4 Jahre, abhängig von der Sendeleistung.

Aktivierung

Methode

Aktivierungstreifen abziehen, um zu aktivieren.

Zertifizierungen

Europa

CE

Kanada

IC

USA

FCC

Umwelt

RoHS-konform