



### Description

Le capteur CHARLIE permettant de tracer l'ensemble des équipements avec une durée de vie importante et soumis à des environnements complexes.

*Exemples : Bennes DIB, Tilt rotateur, Banches, éléments de grues etc...*

### Certifications

CE, UKCA, FCC, ISED, RoHs

## Boîtier

### Dimensions

5,7 cm (L) x 2,0 cm (h)

### Poids

41 g

### Étanchéité

IP69K

### Températures limites

-40°C to +85°C

## Batterie

### Type

3 VDC – Batterie interne lithium

### Autonomie

Jusqu'à 20 ans

## Connectivité

### Fréquence

2.4 GHz – Bluetooth Low Energy 4.0/4.2

### Portée

Jusqu'à 100m

### Indicateur

Diode LED intégrée

## Fixations

- **Holder** ref. ACC\_HCC03
- **Adhésif 3M** ref. ACC\_SCC03
- **Colle Polyuréthane**

