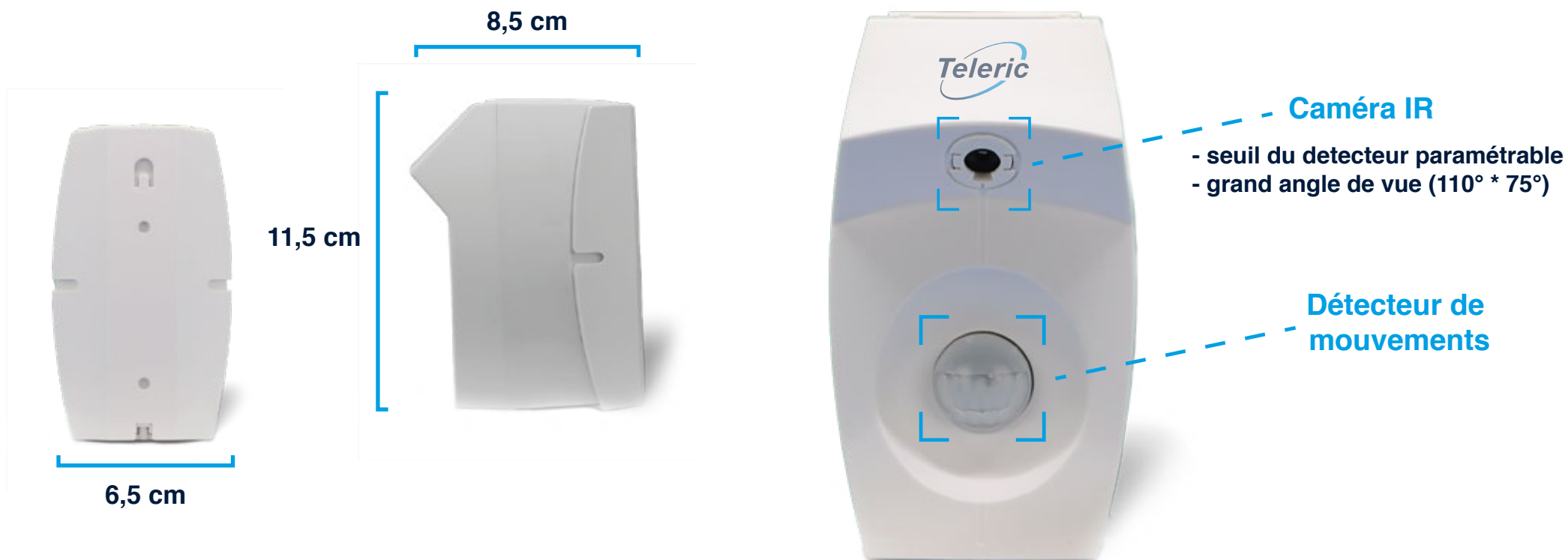


T-SENSOR by Teleric

Informations générales



Support de fixation murale : 17 g

Capteur : 108 g

Total : 125 g

Pile : 115 g

Total avec pile : 240 g

Communication à bas débit (LoRa)

- transmission des données sur des longues distances
- basse consommation d'énergie
- bonne pénétration dans les bâtiments



FONCTIONNALITÉS ET CARACTÉRISTIQUES DU T-SENSOR



Traitement de **vision artificielle**



Camera thermique



Capteur mouvement



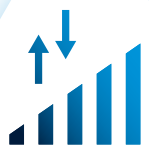
Alertes paramétrables



Autonomie de plus d'1 an



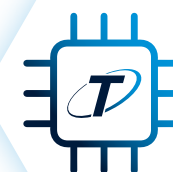
2 modes :
passage/comptage



Réseau **basse fréquence**
LoRa



Indépendant du réseau
informatique du client

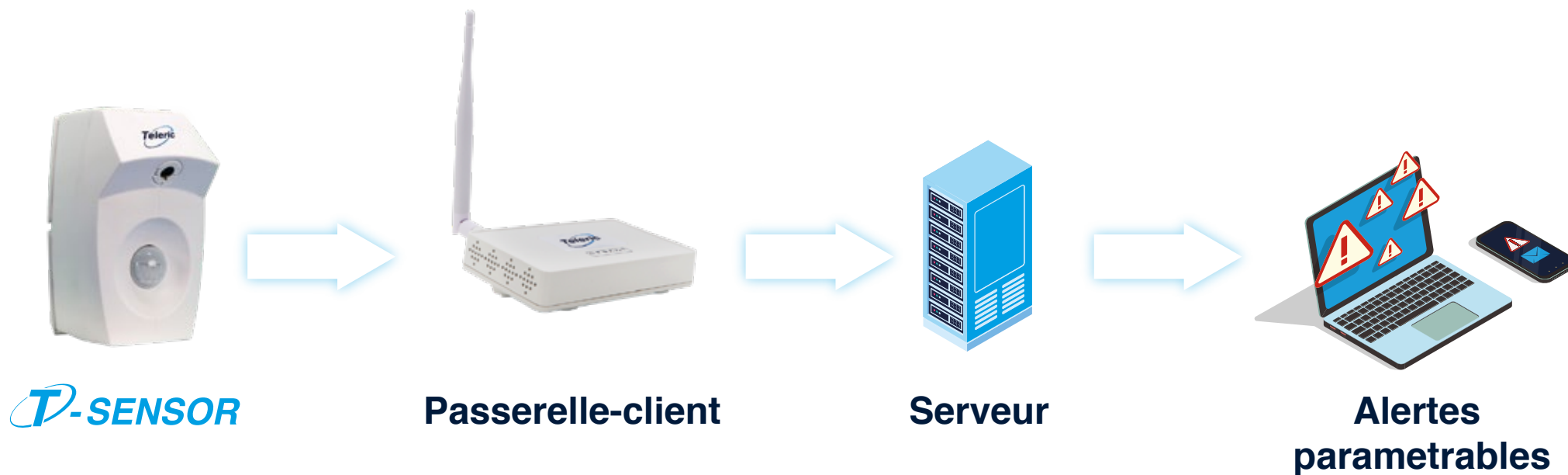


Innovation
100% Teleric





GESTION DES DONNÉES DU *T*-SENSOR



Le T-sensor transmet les informations perçues à votre serveur dédié via la passerelle située dans vos locaux. Selon les paramètres établis, le serveur alerte en temps réel vos agents.

