



DISPOSITIF RELAIS D'EXPLOITATION DE SIGNAUX

Utiliser les avions pour collecter les données au même titre que les stations satellites ou terrestres

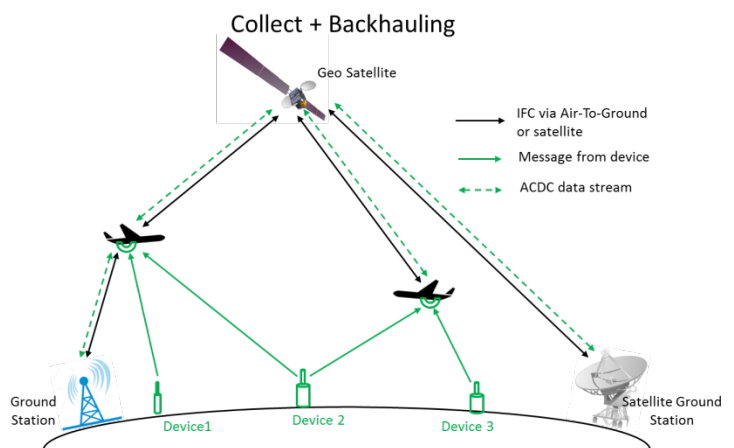
Avantages technologiques

Une solution innovante

Système de relais sol-satellite.

Dispositif précis

Proximité avec les objets connectés au sol.



Synthèse de l'invention

Dispositif permettant aux avions de collecter les données sur un rayon de 300km et les renvoyer soit au sol grâce à des stations Internet, soit sur des satellites géostationnaires qui rediffusent l'information.

Bénéfices commerciaux

Dispositif ne nécessitant pas de moyen humain (machine to machine).

Accessibilité

Possibilité d'avoir Internet partout même dans l'avion en plein vol.

Applications potentielles

Compagnies aériennes et avions privés
Drones
Ballons
Militaire

Invention brevetée disponible sous licence.