



Geombo GA2

Vigilancia de Colmenas

Hemos integrado a la familia de localizadores para activos/contenedores el **GEOMBO GA2**, un localizador resistente a la intemperie, que funciona mediante baterías recargables, de forma tan avanzada que puede funcionar durante un máximo de 5 años sin alimentación externa, reportando hasta 3000 posiciones GPS.

Con el **GEOMBO GA2** se consigue implementar, con un coste realmente bajo, un sistema de vigilancia automática antir-robo de las colmenas así como de monitorización de la temperatura ambiente de la colmena.

Se trata del dispositivo **GEOMBO GA2**, que permite detectar de forma automática y autónoma si la colmena está siendo movida o manipulada de forma inadecuada o no autorizada por el apicultor.



FUNCIONAMIENTO:

Totalmente Autónomo, funcionamiento mediante baterías recargables y/o recarga por panel solar (1 pos./hr.).

- Batería 1800mAh: 1300 posiciones.
- Batería 7800mAh: 5000 posiciones.
- Ilimitadas posiciones enviadas.

El montaje puede ser con soporte plástico atornillado, con imanes, o con tira de pegamento de dos caras 3M (caras planas).

Funciona en modo **'Sleep'**, reportando cada x horas. Al detectar un movimiento inadecuado en la colmena pasa a modo **'Move'** y reporta cada x minutos u horas según configuración para avisar de que la colmena está siendo manipulada de forma inadecuada.

BENEFICIOS:

- Aumento de la seguridad de la explotación al desalentar la realización de actos delictivos.
- Rapidez en la actuación ante robos.
- Ahorro de sobrecostes producidos por robo.
- Registro histórico de **temperatura** de la colmena.



ALARMAS:

Las alarmas pueden llegar tanto a **correo electrónico** como a través de **SMS** para móviles más antiguos.

Detectan si la colmena sale del área de trabajo y se activan con cualquier movimiento sospechoso.

Las alarmas se pueden desactivar para evitar alertas mientras se trabaja en las colmenas.

