



La télécommande KEYBEE , double spectre de transmission :

- Mode de transmission réseau IEEE 802.15.4
- Code unique crypté inviolable aucune autre télécommande non intégrée au réseau ne peut activer ou désactiver un sensor VIBEE .
- Antenne PCB intégrée
- Double mode d'activation et de désactivation :

* Long range 50 mètres , permet de désactiver ou d'activer un ensemble de sensor VIBEE répondant à la même télécommande en même temps .

* Short range 2 mètres , permet d'activer ou de désactiver un sensor VIBEE seul , dans le cas de figure ou d'autres sensor VIBEE dans le même réseau utilise la même télécommande .

- Autonomie de la pile 12 à 18 mois
- Sécurité permettant d'éviter la désactivation accidentelle d'un module VIBEE , la pression d'activation ou de désactivation doit durer 2 secondes afin d'être prise en compte .

Applications :

Professionnelles :

- Surveillance de réservoir poids lourds
- Surveillance de fret
- Surveillance de matériel de travaux public sur chantier
- Location de matériel de travaux public
- Location de voiture
- Concessionnaire automobile
- Concessionnaire moto
- Concessionnaire bateau
- Concessionnaire remorques
- Surveillance sur chantier temporaire
- Surveillance de conteneur
- Surveillance d'accès
- Surveillance de cuves
- Surveillance sur stand d'exposition (salons)
- Surveillance d'exposition temporaire en intérieur ou extérieur
- Etc.



Individuelles :

- Surveillance d'abris de jardin
- Surveillance d'accès appartement
- Surveillance véhicule , moto ,
- Surveillance matériel mobile tel que remorque , remorque bateau
- Surveillance bateau de plaisance
- Surveillance ponctuelle de tout objet mobile
- Etc.



ONENETWORK

106 Avenue de la Marne

56000 Vannes , France

+33.(0)2.97.40.27.48

+33.(0)2.97.40.49.62

Info@onenetwork.fr

<http://www.onenetwork.fr>

<http://www.vibee.fr>





Fiche technique Télécommande KEYBEE

Télécommande	KEYBEE
Autonomie	12 à 18 mois
Batterie	Pile bouton 3.6 volt
Standard de Transmission	ZIGBEE IEEE 802.15.4
Sécurité	Cryptage NWK 128 bits
Antenne	PCB patch intégrée
Distance de transmission	2 modes: 2 et 50 m à vue
Protection	IP55
Construction	ABS— PC
Température de fonctionnement	-40° à +65°
Taille	35 x 57 x 10
Poids	30 gr

