

ANTIDÉMARREUR / ALARME ABji®

Spécial quad $\geq 100 \text{ cm}^3$
Inclus Anti Bike Jacking intelligent®

CLASSE SRA

OBJECTIFS

Réf. VS 7.2F ABji® QUAD $\geq 100 \text{ cm}^3$

- **ALERTER** en cas de tentative de déplacement et couper le circuit d'allumage
- **ETRE LE PLUS PETIT** et compact possible pour faciliter l'installation
- **HOMOLOGUÉE CLASSE SRA** démontrant les qualités et la fiabilité de l'antivol
- **LUTTER** contre le vol par agression par déclenchement de la sirène à distance - fonction ABji®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 2 coupures moteur (allumage et démarreur)
- Détecteur de mouvements et de chocs
- Alarme puissante 105 db
- Télécommande et boîtier d'alarme 100 % waterproof
- Alarme auto-alimentée par batterie interne
- Télécommande étanche Anti-scanner à code tournant
- Consommation moyenne en mode Sleep : 300 micro Ampères (0.3 mA)
- Composants électroniques moulés dans la résine
- **ABji® - Anti Bike Jacking intelligent® :**
Déclenchement à distance de la sirène en cas de vol par agression. Dès l'arrêt du quad (contact OFF) engagement immédiat de la coupure moteur : démarrage impossible.
- **Mode panique :**
Localisation par déclenchement de la sirène à distance, afin de retrouver le quad dès qu'il est à portée radio de la télécommande, mais non visible.
- Résiste aux vibrations (construction monobloc)
- Déclenchement de la sirène sur plusieurs zones (détecteur de mouvements, de chocs, violation du contacteur à clé, coupure d'alimentation batterie, détecteur des ouvrants)
- Pouvoir de coupure 32 A
- Indication sonore et/ou visuelle, au choix du propriétaire
- Fonction feux de détresse (warning)
- Mise en veille automatique dès que le contacteur à clef est mis sur OFF
- Réarmement de la mise en veille automatique en cas de désarmement accidentel
- Mode Sleep (réducteur de consommation électrique)
- Mémorisation et signalement des tentatives de vol
- Circuit électronique protégé contre les surtensions, les inversions de polarité, et les contraintes générées par les conditions d'utilisation (froid, chaud, eau, boue, vibrations chocs...)
- Désarmement de secours sans télécommande par code confidentiel et unique
- Connectique non repérable après installation (fils noirs)
- Tension d'alimentation 12 Volts (mini : 6 V, maxi 36 V)
- Température de fonctionnement de -25°C à $+85^{\circ}$

OPTIONS

- **LED** à haute intensité
Indicateur visuel supplémentaire fonctionnant uniquement hors mode Sleep
- **PAGER**
Composé d'un émetteur installé sur le quad et d'un récepteur porté par le client. Le pager signale à distance tout déclenchement de l'alarme
- **DÉTECTEUR DES OUVRANTS** (selle, valise)
Contacteur à fixer sur l'organe à protéger, entraînant le déclenchement de l'alarme en cas d'effraction.

CLASSE
SRA



Toutes les photos non contractuelles



Espace du Lac
72407 La Ferté-Bernard Cedex
France
Tél : 33(0)820 300 400
Fax : 33(0)820 893 800
www.ica-security.com

