

# SCREAMER - CAR



**ASCADA**  
product line

Solution mobile pour l'alerte des personnes sur un territoire en danger

**Screamer CAR** est une modification spécifique de la sirène compacte électronique Screamer, destinée notamment à l'installation sur les automobiles. Un adaptateur flexible et un aimant puissant, la sirène **Screamer CAR** peut être fixée sur les surfaces planes et légèrement arrondies. Le plus souvent c'est le toit ou le flanc d'une automobile.

**Screamer CAR** est télécommandé (avec un module de choix pour une communication sans fil, en option), mais pour les applications plus difficiles on peut utiliser un pupitre de Dispatching de commande, un modem radio pour une communication radio et d'autres accessoires. L'alimentation électrique est assurée par l'allume-cigare du tableau de bord de la voiture. Tous les éléments de la sirène sont placés, durant le transport de cette dernière dans un coffre plastique PELI®.



Une installation extrêmement rapide et facile,  
sans nécessité d'aucun outil,  
**économise votre temps dans  
une situation critique!**

**70W RMS**  
**126 dB(A)/1 m**



# SCREAMER - CAR



**ASCADA**  
product line

Solution mobile pour l'alerte des personnes sur un territoire en danger

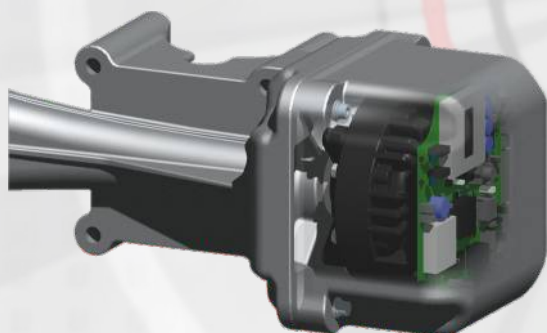


## Partie acoustique

- baffle résistante en alliage d'aluminium avec l'électronique intégrée à la puissance de 70 W
- possibilité de choix entre une baffle petite (70S) et grande (70B)
- support magnétique flexible pour la mise en place de la sirène sur une surface métallique (le plus souvent le toit ou le flanc de la voiture)
- possibilité d'alerter et d'ululer durant le déplacement
- installation extrêmement rapide et facile sans nécessité d'aucun outil
- tension d'alimentation de 12 - 36 V (à partir de l'accumulateur de la voiture)
- tous éléments rangés dans le coffre PELI®

## Commande de l'installation

- une commande facile avec une télécommande RCT11 avec un écran et une molette
- possibilité de compléter de la commande et de la sirène avec un module de communication X-Bee ou WiFi
- un support ventouse pour la commande à mettre en place sur le vitre fait partie de la livraison
- lecture des enregistrements à partir de la mémoire numérique
- possibilité d'enregistrement de vos propres alertes avec une micro
- avertissements par voix vive avec une micro
- entrée audio pour les sources externes du son (radio, téléphone...)



	Screamer CAR 70B (grand baffle)	Screamer CAR 70S (petit baffle)
Puissance de l'amplificateur:	70 W RMS (réglable électroniquement)	
Pression acoustique:	126 dB(A)/1m	122 dB(A)/1m
Poids de la partie acoustique:	10,9 kg	6,7 kg
Tension:	12 - 36 V DC	
Plage des températures de service:	-40°C à +85°C (partie acoustique) -20°C à +85°C (RCT11)	
Possibilités de communication:	RS 232 /RS 485, aBUS, WiFi, X-bee, Ethernet, GPRS	
Vitesse maximum de la voiture avec une baffle en place:	50 km/h	70 km/h