



## SR 200

### Sirène Alarme Extérieure

#### Description

SR 200 est une sirène électromagnétique extérieure contrôlée par un microprocesseur avec flash LED.

Le niveau de puissance acoustique de la sirène est réglable. SR 200 est équipée d'un couvercle interne métallique pour une meilleure protection, ainsi qu'une autoprotection bidirectionnelle.

#### Spécifications Technique

Puissance acoustique ..... 95 dB/1m (niveau faible); 117 dB/1m (niveau élevé)  
Tension de fonctionnement ..... 13.8 – 14.2 Vdc  
Consommation du courant ..... 25 mA/ 1.1 A  
Batterie ..... 12 V/ 1.2 Ah  
Fréquence ..... 1.8 KHz  
Type de son ..... électromagnétique  
Protection ..... IP54 et IK08  
Température de fonctionnement ..... -30 °C / +70 °C  
Matière ..... ABS avec un couvercle interne métallique  
Dimensions ..... 270 x 180 x 85 mm



#### Spécifications Fonctionnelles

Blocage programmable en état d'alarme. .... Après 3/6 minutes  
Type de connexion programmable ..... 2 ou 3 connexion filaire  
Type de signal de blocage .. ..... Faible (GND) ou fort (+12 Vdc)  
Couvercle interne ..... métal  
Niveau Spirit ..... intégré  
Switch ..... intégré et bidirectionnelle  
LED indication ..... statut, flash

#### Information Emballage

• Boîte d'emballage - 5 unités SR 200, dimensions 496 x 305 x 206 mm

#### Produit Compatible

• ECLIPSE Series – Centrale alarme anti-intrusion

#### Contact Information