



ALMITech
electronics engineering

Fiche technique



Sirène Extérieur anti intrusion 12VDC SA23

Description :

La Sirène SA23 est conçu pour signaler une alerte d'intrusion. Elle est compatible avec les centrales d'alarme anti intrusion, qui fournissent une tension de sortie 12 V. C'est une sirène blindé multi-fréquence. Le boîtier est fabriqué en tôle d'acier d'une épaisseur de 1 mm, avec un flash qui clignote d'une fréquence de 4 Hz en mode alarme.

Spécifications Techniques :

- 02 tonalités intrusion sélectionnable par jumper.
- 01 tonalité pour alarme incendie.
- Sortie sonore 90 dB/ 1m.
- Flash rouge.
- Temps de sirène programmable : 3/ 6 minutes.
- Tension de blocage programmable : positif/ négatif
- Protection avec Tamper bidirectionnel intégré.
- Charge contrôlée pour la batterie.
- Température de fonctionnement : -30°C ÷ +70°C.
- Alimentation principale 12V/ 2A.
- Charge automatique de la batterie 14V/2A.
- Boitier Métallique blanc
- Dimensions : 190x215x70 mm
- Poids : 1753 gr



Made in Algeria



Garantie 18 Mois

SNC ALMITech
Electronics Engineering

Tel : +213 (0) 23 61 19 31/32
Mob: +213 (0) 550 90 90 73 - 0550 91 08 52
Fax: +213 (0) 23 61 19 37

Email: Info@almitech-dz.com
Site web : www.almitech-dz.com